



Instituto de Desenvolvimento
Sustentável Mamirauá

Relatório Anual
do
Contrato de Gestão celebrado entre o
MCTI e o IDSM-OS

Exercício de 2012

PARTE II
APÊNDICES E ANEXOS

Tefé (AM)

Fevereiro de 2013

Índice

PARTE II

APÊNDICES

Apêndice 1. Relação do Quadro de Pessoal do IDSM; Bolsistas (PI); Pesquisadores Externos (PE) e Estudantes de Pós-Graduação (E)	3
Apêndice 2. Lista de Publicações IDSM/OS-MCTI – ano de 2012	6
Apêndice 3. Comunidades Assessoradas pelos Programas de Manejo de Recursos Naturais em 2012.	29
Apêndice 4. Lista de Comunidades de Várzea nas Reservas Mamirauá e Amanã Contabilizadas para o Cálculo do Indicador 11.	32
Apêndice 5. Balanço Patrimonial do Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá - Recursos do Contrato de Gestão	36
Apêndice 6. Relação dos Projetos Elaborados em 2012 pela Equipe do IDSM para Solicitação de Recursos	42

ANEXOS

ANEXO 1. Programação dos Eventos de Difusão Científica Realizados no ano de 2012	45
ANEXO 2. Quadro de Metas e Indicadores para 2012	61
ANEXO 3. Memória Técnica das Metas e Indicadores para 2012	63

APÊNDICE 1. Relação do Quadro de Pessoal do IDSM; Bolsistas (PI); Pesquisadores Externos (PE) e Estudantes de Pós-Graduação (E)

Apêndice 1.1. Relação de funcionários de pesquisa ativos por unidade segundo titulação e área de atuação

Nº	NOME	TITULAÇÃO	FUNÇÃO DE CONFIANÇA	ATIVIDADE	CARGO	ÁREA DE ATUAÇÃO
1	Ana Claudeise Silva do Nascimento	Mestrado	-	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
2	Ana Rita Pereira Alves	Mestrado	-	Assessora do Diretor Geral	Especialista	Fim /Pesquisa
3	Angela May Steward	Doutorado	Coordenadora de Manejo Agrossistemas	Pesquisador Titular	Pesquisador Titular (PTT)	Fim /Pesquisa
4	Auristela dos Santos Conserva	Doutorado	-	Pesquisador Titular	Pesquisador Titular (PTT)	Fim /Pesquisa
5	Danielle Pedrociane Cavalcante	Doutorado	-	Pesquisador Titular	Pesquisador Titular (PTT)	Fim /Pesquisa
6	Dávila Suelen Souza Corrêa	Mestrado	Coordenadora de Qualidade de Vida	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
7	Emiliano Esterici Ramalho	Doutorado	Coordenador de Monitoramento	Pesquisador Titular	Pesquisador Titular (PTT)	Fim /Pesquisa
8	Fernanda Pozzan Paim	Mestrado	-	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
9	Helder Lima de Queiroz	Doutorado	Diretor Geral	Pesquisador Titular	Pesquisador Titular (PTT)	Fim /Pesquisa
10	Isabel Soares de Sousa	Mestrado	Diretora de Manejo e Desenvolvimento	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
11	João Paulo Borges Pedro	Mestrado	-	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
12	João Valsecchi do Amaral	Doutorado	Diretor Técnico Científico	Pesquisador Titular	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
13	Josivaldo Ferreira Modesto	Bacharelado	Coord. do Núcleo de Inov. e Tecnol. Sustentáveis	Tecnólogo	Técnico de Nível Superior Sênior (TSS)	Fim / Tecnólogo
14	Maria Cecília Rosinski Lima Gomes	Mestrado	-	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
15	Marília de Jesus Silva e Sousa	Mestrado	-	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa I I	Fim /Pesquisa

					(AP2)	
16	Marluce Ribeiro de Mendonça	Mestrado	Coord. de Gestão Comunitária	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
17	Miriam Marmontel	Doutorado	-	Pesquisador Titular	Pesquisador Titular (PTT)	Fim /Pesquisa
18	Nelissa Peralta Bezerra	Doutorado	Coord. de Pesquisa	Pesquisador Titular	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
19	Polliana Santos Ferraz	Mestrado	-	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
20	Rafael Barbi Costa e Santos	Mestrado	-	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
21	Robinson Botero Arias	Mestrado	-	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa
22	Thatyana de Souza Marques	Mestrado	-	Assistente de Pesquisa II	Assistente de Pesquisa II (AP2)	Fim /Pesquisa

Apêndice 1.2. Relação de Bolsistas MCTI / IDSM segundo a área de atuação (Situação em 31/12/2012)

Nº	Nome	Titulação	Enquadramento da Bolsa	Macroprocesso "Produção Científica" Área:	Data de Início	Data Final	Total de vigência até 31/12/2012	Atividade
1	Bianca Bernardon	Mestrado	A	Ecologia Vertebrados	01/10/2011	30/09/2013	14 meses	Fim
2	Carolina Schuch de Oliveira	Bacharelado	D	Mamíferos Aquáticos	01/02/2011	30/04/2013	22 meses	Fim
3	Emílio Manabu Higashikawa	Mestrado	B	Manejo Florestal	01/07/2010	30/04/2013	29 meses	Fim
4	Felipe Ennes Silva*	Mestrado	B	Ecologia de vertebrados terrestres	01/04/2012	31/03/2014	8 meses	Fim
5	Fernanda Maria de Freitas Viana*	Mestrado	B	Agroecologia	01/11/2012	30/10/2014	2 meses	Fim
6	João Monnerat Lanna	Mestrado	C	Ecologia de Germinação	01/08/2011	30/06/2013	16 meses	Fim
7	María Verónica Iriarte Denis	Mestrado	B	Mamíferos Aquáticos	01/07/2010	30/04/2013	29 meses	Fim
8	Vania Carolina Fonseca da Silva	Mestrado	C	Mamíferos Aquáticos	01/11/2010	30/04/2013	25 meses	Fim

*Bolsistas que não possuem 12 meses de atuação

Apêndice 1.3. Relação de Pesquisadores Externos (PE) que atuaram junto ao IDSM no ano de 2012

Nº	NOME	TIPO DE VÍNCULO	INSTITUIÇÃO
1	Deborah Lima	PE	UFMG
2	Edila Arnaud Ferreira Moura	PE	UFPA
3	Evlyn Márcia Leão de Moraes Novo	PE	INPE
4	Florian Wittmman	PE	INPA/Max Planck
5	Gustavo M. Nunes	PE	UFMT
6	Henrique Lazzarotto	PE	UFRJ
7	João Tiago Marques	PE	Univ. de Lisboa
8	Leandro Luiz Giatti	PE	USP
9	Giselle Vanessa Trevisan	PE	INPE
10	Vera Maria Ferreira da Silva	PE	INPA

Apêndice 1.4. Relação de Estudantes de Pós-Graduação (E) que atuaram junto ao IDSM em 2012

Nº	NOME	TIPO DE VÍNCULO	INSTITUIÇÃO
1	Adriana Affonso	E	INPE
2	Bernardo Costa	E	USP
3	Luciane Rocha de Souza	E	UFPA
4	Teresinha Maria de Andrade	E	INPA

APÊNDICE 2. Lista de Publicações IDSM/OS-MCTI – ano de 2012

2.1. Publicações Indexadas de Membros do IDSM (PI)

Nº	Referência	Autores com vínculo IDSM	Categoria	Nível	SCI ou Scopus	Scielo	Outro indexador
1	BERNARDON, Bianca ; NASSAR, Pedro Meloni. Birdwatching in the mamirauá lake as an appeal to ecotourists/birdwatchers. Uakari , v.8, n.2, 2012 (Especial Turismo).	BERNARDON, Bianca	PI	MSc.			Zoological Record Qualis
2	CAMILLO, Cássia Santos* ; SANTOS, Oscarina Martins dos; SOUSA, Isabel Soares de ; QUEIROZ, Helder Lima de . Community-Based Freshwater Turtle Conservation In Middle Solimões River, AM, BRAZIL. Uakari , v. 8, n. 1, 2012.	CAMILLO, Cássia Santos* SOUSA, Isabel Soares QUEIROZ, Helder Lima de	PI* PI PI	MSc. MSc. PhD.			Zoological Record Qualis
3	CONSTANTINO, Pedro de Araújo Lima; ALBERTO Henrique Santiago Carlos; RAMALHO, Emiliano Esterci ; ROSTANT, Lucas; MARINELLI, Carlos Eduardo; TELES Davi; FONSECA-JUNIOR, Sinomar; FERNANDES Rômulo Batista; VALSECCHI, João . Empowering local people through community-based resource monitoring: a comparison between Brazil and Namibia. Ecology and Society 17(4): 22, 2012.	VALSECCHI, João RAMALHO, Emiliano Esterci	PI PI	PhD. PhD.	SCI e Scopus		Social Sciences Citation Index Current Contents - Agriculture, Biology & Environmental Sciences Current Contents - Social & Behavioral Sciences Zoological Record BIOSIS Qualis Cambridge Scientific Abstracts Biological Sciences Database Directory of Open Access Journals
4	COSTA, B. L. S., PY - DANIEL, A.R. GOMES, J* , NEVES, G. E. Urnas Funerárias no Lago Amanã, Médio Solimões, Amazonas: Contextos, Gestos e Processos de Conservação. Amazônica: Revista de Antropologia 4 (1): 60-	GOMES, Jaqueline*	PI	Bel.			LATINDEX

	91, 2012.						
5	GUTERRES-PAZIN, M., G.; ROSAS, F., C., W.; MARMONTEL, M. Ingestion of Invertebrates, Seeds, and Plastic by the Amazonian Manatee (<i>Trichechus inunguis</i>) (Mammalia, Sirenia). <i>Aquatic Mammals</i> 2012, 38(3), 322-324, DOI 10.1578/AM.38.3.2012.322.	MARMONTEL, Miriam	PI	PhD.	SCI		Science Citation Index Expanded Current Contents - Agriculture, Biology & Environmental Sciences Zoological Record BIOSIS Previews
6	HERCOS, A. P.; SOBANSKI, M.; QUEIROZ, H. L. ; MAGURRAN, A. E. Local and Regional Rarity in a Diverse Tropical Fish Assemblage. <i>Proc. R. Soc. B.</i> , n. 280, 2012. http://dx.doi.org/10.1098/rspb.2012.2076 .	QUEIROZ, Helder Lima de	PI	PhD.	SCI e Scopus		Science Citation Index Science Citation Index Expanded Current Contents - Life Sciences Zoological Record BIOSIS Previews
7	LIMA, Danielle dos Santos; MARMONTEL, Miriam ; BERNARD, Enrico. Site and Refuge Use by Giant River Otters (<i>Pteronura brasiliensis</i>) in the Western Brazilian Amazonia. <i>Journal of Natural History</i> , v. 46, n. 11/12, p. 729-739, 2012.	MARMONTEL, Miriam	PI	PhD.	SCI e Scopus		Elsevier BV - BIOBASE - GEOBASE - Scopus, 1985-ongoing Thomson Reuters - BIOSIS Previews - Science Citation Index Expanded - Zoological Record Online Wildlife Review Abstracts Qualis
8	LIMA, Deborah; STEWART, Angela ; RICHERS, Bárbara Trautman* . Trocas, experimentações e preferências: um estudo sobre a dinâmica da diversidade da mandioca no médio Solimões, Amazonas. <i>Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi. Cienc. Hum.</i> , Belém, v. 7, n. 2, p. 371-396, maio-ago. 2012.	LIMA, Deborah RICHERS, Bárbara* Trautman STEWART, Angela	PE PI* PI	PhD. MSc. PhD.		Scielo	Citas Latinoamericanas en Ciencias Sociales y Humanidades (CLASE) Directory of Open Access Journals International Bibliography of the Social Sciences (IBSS) Latindex
9	LOPES, G. P.; VALSECCHI, J. ; VIEIRA, T. M.; AMARAL, P. V.; COSTA, E. W. M. A caça e os caçadores em comunidades de várzea na região do Médio Solimões, Amazonas, Brasil. <i>Uakari</i> , v.	VALSECCHI, J.	PI	PhD.			Zoological Record Qualis

	8, n. 1 , p. 7-17, 2012.					
10	MARMONTEL, Miriam ; ISIS BUCK SILVA, Cristina; BOTERO-ARIAS, Robinson ; MIGUEL, Hadad A. Rescue, Tagging and Release of a Neotropical Otter (Lontra Longicaudis) in Western Brazilian Amazon. IUCN Otter Spec. Group Bull. 28(B) 2011. ISSN 1023-9030	MARMONTEL, Miriam BOTERO-ARIAS, Robinson	PI PI	PhD. MSc.		Zoological Record Qualis
11	MOURA, Edila Arnaud Ferreira; NASCIMENTO, Ana Claudeise da Silva ; VALENTE, Mário Diego Valente; CORREA, Dávila Suelen Souza ; FARIAS, Thabata Lima de; SILVA, Danna Ríssia Silva da; MIRANDA, Géssica da Silva. Social Development Index of localities of Mamirauá Sustainable Development Reserve, MSDR, Amazonas, Brazil. Uakari, v. 8, n. 1, 2012.	NASCIMENTO, Ana Claudeise da Silva CORREA, Dávila Suelen Souza	PI PI	MSc. MSc.		Zoological Record Qualis
12	OLIVEIRA, Tadeu G. de; RAMALHO, Emiliano E. ; DE PAULA, Rogério C. Red List Assessment of the Jaguar in Brazilian Amazonia. Cat News, special issue, n. 7, p. 8-13, 2012.	RAMALHO, Emiliano Esterci	PI	PhD.		Zoological Record Qualis
13	OZORIO, Rodrigo Zomkowski* ; JANÉR, Ariane. Ecoturismo de Base Comunitária na RDS Mamirauá: avaliação da qualidade do produto e reflexões acerca da viabilidade econômico-financeira da atividade. Uakari , v.8, n.2, 2012 (Especial Turismo).	OZORIO, Rodrigo Zomkowski*	PI*	MSc.		Zoological Record Qualis
14	OZORIO, Rodrigo Zomkowski* ; VALSECCHI, João ; PAIM, Fernanda Pozzan . Repercussões da seca extrema de 2010 no manejo da atividade de ecoturismo da RDS Mamirauá. Uakari , v.8, n.2, 2012 (Especial Turismo).	OZORIO, Rodrigo Zomkowski* VALSECCHI, João PAIM, Fernanda Pozzan	PI* PI PI	MSc. PhD. MSc.		Zoological Record Qualis
15	PAIM, Fernanda Pozzan ; AQUINO; Samantha Pereira, VALSECCHI, João . Does Ecotourism Activity Affect Primates in Mamirauá SDR? Uakari , v.8, n.2, 2012 (Especial Turismo)	PAIM, Fernanda Pozzan VALSECCHI, João	PI PI	MSc. PhD.		Zoological Record Qualis

16	PEDRO, Joao Paulo Borges. Environmental Impact Assessment of Uacari Floating Lodge Using Interaction Matrix. Uakari , v.8, n.2, 2012 (Especial Turismo)	PEDRO, Joao Paulo Borges	PI	MSc.			Zoological Record Qualis
17	PERALTA, Nelissa. Ecotourism as an incentive to biodiversity conservation: the case of Uakari Lodge, Amazonas, Brazil. Uakari , v.8, n.2, 2012 (Especial Turismo).	PERALTA, Nelissa.	PI	PhD.			Latindex Scientific Periodicals Electronic Library Sumarios.org Qualis
18	PERALTA, Nelissa. Ecoturismo de base comunitária na Amazônia: uma análise comparativa. Observatório de Inovação do Turismo - Revista Acadêmica , Rio de Janeiro, v. 7, n.1, p. 1-16, 2012.	PERALTA, Nelissa	PI	PhD.			Zoological Record Qualis
19	TRINDADE, M. E. J.; QUEIROZ, H. L. Feeding ecology and morphometry of the digestive tract of <i>Astronotus ocellatus</i> . Uakari v. 8, n. 1, p. 43 - 55, 2012	QUEIROZ, Helder Lima de	PI	PhD.			Zoological record BIOSIS

*Era pesquisador/bolsista com mais de 12 meses no IDSM na época da elaboração do trabalho.

2.2. Publicações Indexadas de Colaboradores (PE)

Nº	Referência	Autores com vínculo IDSM	Categoria	Nível	SCI ou Scopus	Scielo	Outro indexador
1	ALVES, F. R. ; da SILVA, V. M. F. ; Martin, A.R. ; AMBROSIO, C. E. ; GIGLIO, R. F. ; MIGLINO, M. A. Presumed Normal Ultrasonographic Findings of the Testis and Epididymis of Botos (<i>Inia Geoffrensis</i>). Journal of Zoo and Wildlife Medicine , v. 43, p. 787-792, 2012.	SILVA, Vera M. F. da	PE	PhD.	SCI e SCOPUS		BioOne

2	Bonifácio, Heidi L. ; da SILVA, Vera M. F. ; Martin, Anthony R. ; Feldberg, Eliana . Molecular cytogenetic characterization of the Amazon River dolphin <i>Inia geoffrensis</i> . Genetica (Dordrecht. Online), v. 140, p. 307-315, 2012.	SILVA, Vera M. F. da	PE	PhD.	SCI e SCOPUS		
3	GIATTI, Leandro Luiz and CUTOLO, Silvana Audrá. Acesso à água para consumo humano e aspectos de saúde pública na Amazônia Legal. Ambient. soc. [online]. 2012, vol.15, n.1, pp. 93-109. ISSN 1809-4422.	GIATTI, Leandro Luiz	PE	PhD.	SCOPUS	Scielo	
4	MARINHO, Tatiana Andreza da Silva; WITTMANN, Florian . Distribuição de <i>Hura crepitans</i> L. e <i>Ocotea cymbarum kunth</i> em um Gradiente Topográfico na Floresta de Várzea Alta da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazônia Central. Pesquisas, Botanica , n. 63, p. 29-40, 2012. ISSN 0373-840X	WITTMANN, Florian	PE	PhD.			Ulrich's International Periodicals Directory em California Periodicals e em Biological Abstracts
5	MARQUES, João Tiago ; Pereira, Maria João Ramos; and Palmeirim, Jorge M. Availability of Food for Frugivorous Bats in Lowland Amazonia: The Influence of Flooding and of River Banks. <i>Acta Chiropterologica</i> , 14(1): 183–194, 2012. http://dx.doi.org/10.3161/150811012X654862	MARQUES, João Tiago	PE	MSc.	SCOPUS		BioOne
6	MINTZER, Vanessa J.; MARTIN, Anthony R.; SILVA, Vera M. F. da ; BARBOUR, Andrew B.; LORENZEN, Kai, FRAZER, Thomas K. Effect of illegal harvest on apparent survival of Amazon River dolphins (<i>Inia geoffrensis</i>). <i>Biological Conservation</i> 158 (2013) 280–286. ISSN 0006-3207	SILVA, Vera M. F. da	PE	PhD.	SCI e SCOPUS		Elsevier

7	MOURA, Edila Arnaud Ferreira; CASTRO, Edna Maria Ramos de. Mudanças sociais e gestão ecológica em questão: a experiência de Mamirauá. Ambient. soc. [online]. 2012, vol.15, n.2, pp. 23-50. ISSN 1809-4422.	MOURA, Edila Arnaud Ferreira	PE	PhD.	SCOPUS	Scielo	
8	NUNES, G.M.; Souza Filho, C.R.; Ferreira, L.G. Discriminação de Fitofisionomias na Amazônia Central por Meio de Índices de Vegetação de Imagens com Resolução Espacial Moderada. Rev. Geogr. Acadêmica v.6, n.1, pp. 05-14, (viii.2012). ISSN 1678-7226	NUNES, Gustavo M.	PE	PhD.			Sumários.org; LATINDEX; DOAJ - Directory of Open Access Journals
9	ROCHA, Marcelo; LAZZAROTTO, Henrique; PY-DANIEL, Lucia Rapp. A New Species of Scoloplax with a Remarkable New Tooth Morphology within Loricarioidea (Siluriformes: Scoloplacidae). Copeia, No. 4, 670–677. 2012 ISSN: 0045-8511	LAZZAROTTO, Henrique	PE	MSc.	SCI e SCOPUS		
10	TREVISAN, Giselle Vanessa; LIMA, Dayson José Jardim. Relationship Between Water Transparency and Physical-Chemical Variables in Lakes of the Western Amazon, Brazil. Acta Scientiarum. Biological Sciences , Maringá, PR, v. 34, n. 1, p. 13-21, jan./mar. 2012.	TREVISAN, Giselle Vanessa	PE	PhD.	Scopus	Scielo	Agris; ISI Web of Science; Excerpta Medica; LILACS

2.3. Publicações Não-Indexadas, mas com ISSN ou ISBN, de Membros do IDSM (PI)

2.3.1. Livros e capítulos de livros

Nº	Referência	Autores com vínculo IDSM	Categoria	Nível	Livro	Capítulo de livro	ISSN ou ISBN
1	ARAGONES, Lemnuel V.; MARMONTEL, Miriam ; KENDALL, Sarita. Working with Communities for Sirenian Conservation. In: HINES, Ellen M.; REYNOLDS III, John E.; ARAGONES, Lemnuel V.; MIGNUCCI-GIANNONI, Antonio A.; MARMONTEL, Miriam (Eds.). Sirenian Conservation: issues and strategies in developing countries . Florida: University Press, 2012. p. 221-227. ISBN 9780813037615	MARMONTEL, Miriam	PI	PhD.		x	ISBN 978-08-1303-761-5
2	FERRAZ, P. ; LIMA, D.; AMARAL, E. Estatística do monitoramento do desembarque pesqueiro na região de Tefé – Médio Solimões: Os primeiros 16 anos (1992-2007) . Série Desembarque Pesqueiro, 1. Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá: Tefé, AM, 2012. 179p.	FERRAZ, Polliana	PI	MSc.	x		ISBN 978-85-88758-20-9
3	HINES, Ellen M.; REYNOLDS III, John E.; ARAGONES, Lemnuel V.; MIGNUCCI-GIANNONI, Antonio A.; MARMONTEL, Miriam (Eds.). Sirenian Conservation: issues and strategies in developing countries . Florida: University Press, 2012. 326 p., il. ISBN 9780813037615	MARMONTEL, Miriam	PI	PhD.	x		ISBN 978-08-1303-761-5

4	JANÉR, Ariane; PERALTA, Nelissa ; OZÓRIO, Rodrigo Zomkowski. Mamirauá: community based ecotourism in a sustainable development reserve in the amazon basin. In: SLOAN, Philip; SIMONS-KAUFMAN, Claudia; LEGRAND, Willy (eds.). Sustainable Hospitality and Tourism as Motors for Development: case studies from developing of the world. London: Routledge, 2012. p. 93-113.	BEZERRA, Nelissa Peralta	PI	PhD.		x	ISBN 9780123851963
5	MARMONTEL, Miriam ; REID, James; SHEPPARD, James K.; MORALES-VELA, Benjamín. Tagging and Movement of Sirenians. In: HINES, Ellen M.; REYNOLDS III, John E.; ARAGONES, Lemnuel V.; MIGNUCCI-GIANNONI, Antonio A.; MARMONTEL, Miriam (Eds.). Sirenian Conservation: issues and strategies in developing countries. Florida: University Press, 2012. p. 116-125. ISBN 9780813037615.	MARMONTEL, Miriam	PI	PhD.		x	ISBN 978-08-1303-761-5
6	MARMONTEL, Miriam ; ROSAS, Fernando C. Weber; KENDALL, Sarita. The Amazonian Manatee. In: HINES, Ellen M.; REYNOLDS III, John E.; ARAGONES, Lemnuel V.; MIGNUCCI-GIANNONI, Antonio A.; MARMONTEL, Miriam (Eds.). Sirenian Conservation: issues and strategies in developing countries. Florida: University Press, 2012. p. 47-53. ISBN 9780813037615	MARMONTEL, Miriam	PI	PhD.		x	ISBN 978-08-1303-761-5
7	SANTOS, Tamily; MELO, Louise Maranhão de; VALSECCHI, João (Eds.). Seminário Anual de Pesquisa, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. 119 p.	VALSECCHI, João	PI	PhD.	x		ISBN 9788588758193 e-book 978-85-88758-18-6

2.4. Publicações não indexadas de Membros do IDSM (PI)

2.4.1. Resumos em eventos científicos

Nº	Referência	Autores com vínculo IDSM	Categoria	Nível	ISSN ou ISBN
1	AFFONSO, A.; QUEIROZ, H. ; NOVO, E. Change in Macrophyte Coverage May Affect Pirarucu (<i>Arapaima gigas</i>) Abundance, Fishery and Conservation in Amazon Floodplain Lakes. In: WORLD FISHERIES CONGRESS (6.: 2012: Edinburgh). Book of Abstracts . Edinburgh, 7-11 May 2012. p. 13.	QUEIROZ, Helder Lima de	PI	PhD.	ISBN: 978-82-519-2545-7
2	ALMEIDA, O.; RIVERO, S.; VILHENA, J.; CASTELO, T.; COSTA, L.; ADEBARO, R.; AMARAL, E.* ; TOMAS, S. Fish Income and Cash Transfer in the Amazon Estuary. In: WORLD FISHERIES CONGRESS (6.: 2012: Edinburgh). Book of Abstracts . Edinburgh, 7-11 May 2012. p. 79.	AMARAL, Ellen*	PI*	MSc.	ISBN: 978-82-519-2545-7
3	ALVARENGA, Adriano, LIMA, Jéssica Jaíne; MEDEIROS, Natália; CONSERVA, Auristela . Estabelecimento e crescimento de plântulas de cinco espécies arbóreas de várzea da reserva de Desenvolvimento Sustentável Mairauá. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 117-118.	CONSERVA, Auristela	PI	PhD	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
4	AMARAL, E.* ; ALMEIDA, O. Productivity and Economic Performance of Pirarucu Fisheries in Mamirauá and Amanã Reserves, Amazon, Brazil. In: WORLD FISHERIES CONGRESS (6.: 2012: Edinburgh). Book of Abstracts . Edinburgh, 7-11 May 2012. p. 187.	AMARAL, Ellen*	PI*	MSc.	ISBN: 978-82-519-2545-7
5	ARAÚJO, Cristiane Gomes de; CAMILLO, Cássia Santos* . Relação entre Características de Fêmeas de <i>Podocnemis sextuberculata</i> (Testudines: Podocnemididae) e de suas Ninhadas, na Praia do Horizonte, Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 72-73.	CAMILLO, Cássia Santos*	PI*	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

6	BELLETTI, Jaqueline; GOMES, Jaqueline* ; COSTA, Bernardo. Arqueologia do Lago Tefé: apresentação e resultados preliminares. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 43.	GOMES, Jaqueline*	PI*	Bel.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
7	BERNARDON, Bianca ; NASSAR, Pedro Meloni. Sazonalidade de Aves Atrativas ao Turismo no Lago Mamirauá. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 65-66.	BERNARDON, Bianca	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
8	BOTERO ARIAS, R.; MARMONTEL, M. ; CAMILLO, C. S.; BARBOSA, N. R. Envolvimento Comunitário e Educação Ambiental: estratégias de conservação de vertebrados aquáticos amazônicos. In: CONGRESSO INTERNACIONAL DE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE EN LA AMAZONÍA Y LATINOAMÉRICA, 10., Salta, Argentina, 2012. Resumos. Salta, Argentina: IRNED; Fundación Pallay, 2012. p. 208-209. (14 al 18 de Mayo, 2012).	BOTERO-ARIAS, Robinson MARMONTEL, Miriam	PI PI	MSc. PhD	
9	BOTERO ARIAS, R.; MARMONTEL, M. ; SOBRANE FILHO, S. T. A Pesca da Piracatinga, <i>Calophysus macropterus</i> , usando Jacarés e Botos como Isca, nas Reservas de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá e Amanã, Médio Solimões – Brasil. In: CONGRESSO INTERNACIONAL DE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE EN LA AMAZONÍA Y LATINOAMÉRICA, 10., Salta, Argentina, 2012. Resumos. Salta, Argentina: IRNED; Fundación Pallay, 2012. (14 al 18 de Mayo, 2012).	BOTERO-ARIAS, Robinson MARMONTEL, Miriam	PI	MSc. PhD.	
10	BOTERO-ARIAS, R. ; I. J., Roberto; LUCHESE, Mariana Scalón. Nesting of black caiman in the Mamirauá Reserve, mid Solimões river, Brazil. In: ANNUAL MEETING OF THE ASSOCIATION FOR TROPICAL BIOLOGY AND CONSERVATION, 49., 2012, Bonito, MS. Resumos...Bonito, MS: ATBC, 2012. p. 298. 18-22 June 2012.	BOTERO-ARIAS, Robinson	PI	MSc.	ISSN 1517-2805

11	BOTERO-ARIAS, Robinson ; MARIONI, Boris. As Bases para Estruturar um Sistema Participativo de Manejo Comunitário de Jacarés Amazônicos. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 103.	BOTERO-ARIAS, Robinson	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
12	BOTERO-ARIAS, Robinson ; ROBERTO, Igor Joventino; LUCHESE, Mariana Scalón. Alguns Aspectos da Ecologia de Nifidicação de Jacaré-açu, <i>Melanosuchus niger</i> , na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Médio Solimões – Brasil. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 60.	BOTERO-ARIAS, Robinson	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
13	CAMILLO, C. S.* ; SANTOS, O. M.; SOUZA, I. S. ; QUEIROZ, H. L. Conservação Comunitária de Quelônios na Região do Médio Solimões, AM, Brasil. In: CONGRESSO INTERNACIONAL DE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE EN LA AMAZONÍA Y LATINOAMÉRICA, 10., Salta, Argentina, 2012. Resumos. Salta, Argentina: IRNED; Fundación Pallay, 2012. p. 209. (14 al 18 de Mayo, 2012).	CAMILLO, Cássia Santos* SOUZA, Isabel QUEIROZ, Helder Lima de	PI PI PI	MSc. MSc. PhD.	
14	COELHO, Eduardo de Ávila* . Reflexões sobre a Viabilidade do Turismo de Base Comunitária na Reserva Amanã, AM. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 30.	COELHO, Eduardo de Ávila*	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
15	COELHO, Eduardo de Ávila* ; TAVARES NETO, Antonio, ARAÚJO, Weneson Paulo de; COBRA, Luciana Viera. A Opinião dos Moradores do Lago Amanã sobre Turismo de Base Comunitária. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 77-78.	COELHO, Eduardo de Ávila*	PI*	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
16	CONSERVA, Auristela . Classificação e Germinação de Sementes de Nove Espécies Arbóreas de Florestas de Várzea da RDS Mamirauá. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 23-24.	CONSERVA, Auristela	PI	PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

17	CORREA, Davila ; Moura, Edila. Novas situações à reprodução social de uma localidade rural da reserva de desenvolvimento sustentável Mamirauá. In: 3º Encontro da Região Norte da Sociedade Brasileira de Sociologia: Amazônia e Sociologia: fronteiras do século XXI. Manaus, 26, 27 e 28 de setembro de 2012.	CORREA, Davila	PI	MSc.	ISSN 2316-4425
18	DIAS, H. L. T.; BOTERO ARIAS, R. ; QUEIROZ, H. L. ; MARMONTEL, M. ; LIMA, A. S.; ESPINHEIRO, R. F.; ALBUQUERQUE, N. I.; GUIMARÃES, D. A.; SILVA, F. E. R. Análises Microbiológicas da Carne de Jacaré-açu (<i>Melanosuchus niger</i>) abatidos na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Estado do Amazonas. In: CONGRESSO INTERNACIONAL DE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE EN LA AMAZONÍA Y LATINOAMÉRICA, 10., Salta, Argentina, 2012. Resumos. Salta, Argentina: IRNED; Fundación Pallay, 2012. p. 210. (14 al 18 de Mayo, 2012).	BOTERO-ARIAS, Robinson QUEIROZ, Helder Lima de MARMONTEL, Miriam	PI PI PI	MSc. PhD PhD	
19	FLORES, Nathalia; MARMONTEL, Miriam ; BOTERO-ARIAS, Robinson ; CAMILLO, Cássia Santos* ; RODRIGUES, Augusto. Educação Ambiental: uma ferramenta na consolidação de estratégias de conservação de vertebrados aquáticos amazônicos. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 100.	MARMONTEL, Miriam BOTERO-ARIAS, Robinson CAMILLO, Cássia Santos*	PI PI PI*	PhD. MSc. MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
20	FONSECA, Vania ; MARMONTEL, Miriam . Local Knowledge and Conflicts with Otters in the Central Amazon – Preliminary Information. IN: PRIGIONI et al.(eds) 2011. Abstracts XIth International Otter Colloquium, <i>Hystrix It. J. Mamm.</i> , (n.s.) Supp. (2011): 1-122	FONSECA, Vania MARMONTEL, Miriam	PI PI	MSc. PhD	ISSN 1825-5272
21	GOMES, Jaqueline* . A Fase Caiambé no Sítio Cacoal, RDS Amanã, Médio Solimões. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 44.	GOMES, Jaqueline*	PI*	LSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

22	GOMES, Maria Cecília Rosinski Lima ; BRITO, Otacílio Soares; REIS, Ademir Vilela; MOURA, Edila Ferreira Arnaud. Avaliação de Sanitários e Fossas de Fermentação Instalados em Áreas de Várzea de Comunidades da RDS Mamirauá. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 50-51.	GOMES, Maria Cecília Rosinski Lima	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
23	GONÇALVES, Ana Cláudia Torres; SOUSA, Isabel Soares de . Acordos de Pesca: estratégias para inclusão sociopolítica e promoção do uso sustentável dos recursos pesqueiros na área das Reservas de Desenvolvimento Sustentável - RDS'S Mamirauá e Amanã – AM. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p 19-20.	SOUSA, Isabel Soares de	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
24	GRÄBIN, Diogo Maia; CAMILLO, Cássia Santos* . Influência da Transferência no Sucesso de Eclosão em Ninhos de Podocnemis sextuberculata e Podocnemis unillis (Testudines, Podocnemididae) na Área da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, AM. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 75-76.	CAMILLO, Cássia Santos*	PI*	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
25	IRIARTE, Verónica ; MARMONTEL, Miriam . Mortalidade de Golfinhos (Inia geoffrensis, Sotalia fluviatilis) Associada a Atividades de Pesca no Baixo Rio Japurá. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 113.	IRIARTE, Maria Verónica MARMONTEL, Miriam	PI PI	MSc. PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
26	KOZOVITS, A.R.; LANNA, J. M. , SENNA CARNEIRO, T. G. Effects of CO2 enrichment and intensification of dry seasons on Amazon rain forest biomass and structure simulated by Troll model. International Conference "Biological Reactions of Forests to Climate Change and Air Pollution". 21 – 24 May, 2012.	LANNA, João. M.	PI	MSc.	
27	LANNA, João Monnerat ; CONSERVA, Auristela . Avaliação da Dinâmica das Florestas de Várzea em Parcelas Permanentes e suas Aplicações para o Manejo Florestal Comunitário. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 88.	LANNA, João. M. CONSERVA, Auristela	PI PI	MSc. PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

28	LIMA, Deborah; STEWART, Angela ; RICHERS, Bárbara T* . Trocas, Experimentações e Preferências: um estudo sobre a dinâmica da diversidade da mandioca no médio Solimões, Amazonas. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p 21.	STEWART, Angela RICHERS, Bárbara Trautman*	PI PI*	PhD. MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
29	LUCHESE, Mariana Scalon; BOTERO-ARIAS, Robinson . Variáveis Físico-Químicas nos Lagos com Ocorrência de Ninhos de Melanosuchus niger (Jacaré-açu) no Setor Mamirauá, Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 97-98	BOTERO-ARIAS, Robinson	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
30	MANOEL, Veronica Takatsuka; OLIVEIRA, Carolina Schuch de ; MARMONTEL, Miriam . Preferência Alimentar de Peixes-boi Mantidos em Cativo na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 115-116.	OLIVEIRA, Carolina Schuch de MARMONTEL, Miriam	PI PI	Bel. PhD	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
31	MARMONTEL, Miriam ; IRIARTE, Verónica ; BOTERO-ARIAS, Robinson . Mortalidade de Peixe-boi por "Entupimento" Durante a Seca Extrema de 2010 - primeiro caso documentado. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 99.	MARMONTEL, Miriam IRIARTE, Maria Verónica BOTERO-ARIAS, Robinson	PI PI PI	PhD. MSc. MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
32	MARMONTEL, Miriam ; REIS, Marcelo. The National Action Plan for Giant River Otters In Brazil. IN: PRIGIONI et al.(eds) 2011. Abstracts XIth International Otter Colloquium, Hystrix It. J. Mamm., (n.s.) Supp. (2011): 1-122	MARMONTEL, Miriam	PI	PhD	ISSN 1825-5272
33	MARMONTEL, Miriam ; SILVA, Cristina I. Buck, BOTERO-ARIAS, Robinson ; HADAD, Miguel. escue, rehabilitation, tagging and release of a Neotropical otter in Western Brazilian Amazon. IN: PRIGIONI et al.(eds) 2011. Abstracts XIth International Otter Colloquium, Hystrix It. J. Mamm., (n.s.) Supp. (2011): 1-122	MARMONTEL, Miriam BOTERO-ARIAS, Robinson	PI PI	PhD MSc.	ISSN 1825-5272

34	MARQUES, Thatyana de Souza. A Casa de Amanã: o sentido social do arranjo. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 108-109.	MARQUES, Thatyana de Souza	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
35	MARQUES, Thatyana de Souza. O LUGAR DA CASA DE AMANÃ: uma estratégia de sociabilidade In: 3º Encontro da Região Norte da Sociedade Brasileira de Sociologia: Amazônia e Sociologia: fronteiras do século XXI. Manaus, 26, 27 e 28 de setembro de 2012.	MARQUES, Thatyana de Souza	PI	MSc.	ISSN 2316-4425
36	MARREIRA, Jaiane Gualberto; MARMONTEL, Miriam. Levantamento de Informações Acerca de Resgates de Peixes-boi (Trichechus inunguis) Órfãos no Amazonas de 1995 a 2011. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 86-87.	MARMONTEL, Miriam	PI	PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
37	MENDONÇA, Marluce Ribeiro de; SOUSA, Isabel Soares de. Uso dos Recursos Florestais Madeireiros na Reserva Mamirauá: uma perspectiva das formas de organização do trabalho no passado recente. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 53-54.	MENDONÇA, Marluce Ribeiro de SOUSA, Isabel Soares de	PI PI	MSc. MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
38	MOURA, E., A.; OLIVEIRA, C., A., S.; GOMES, M. C. R., L.; PEDRO, J. P. B. Caracterização físico-química da água da foz dos rios Tefé, Bauana e Curumitá na FLONA Tefé no período de enchente. São Luiz - MA- 64ª Reunião Anual - Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência/SBPC, 2012.	GOMES, Maria Cecília Rosinski Lima PEDRO, João Paulo Borges	PI PI	MSc. MSc.	Resumos de Comunicações Livres - ISSN: 2176-1221
39	MOURA, Edila Arnaud Ferreira; CORREA, Dávila Suelen Souza; NASCIMENTO, Ana Claudeise Silva do; FARIAS, Thabata Santos de. Estudo Sociodemográfico na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 28-29.	NASCIMENTO, Ana Claudeise Silva do CORREA, Dávila Suelen Souza	PI PI	MSc. MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

40	NASCIMENTO, Ana Claudeise Silva do ; MOURA, Edila Arnaud Ferreira; CORREA, Dávila Suelen Souza ; FARIAS, Thabata Santos de. Estudo Sociodemográfico na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 26-27.	NASCIMENTO, Ana Claudeise Silva do CORREA, Dávila Suelen Souza	PI PI	MSc. MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
41	NEVES, Vivian Chimendes da Silva; CAMILLO, Cássia Santos* . Relação entre o Tamanho das Fêmeas de Podocnemis expansa (Schweigger, 1812) e as Variáveis das Ninhadas na Praia do Horizonte, Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 117-118.	CAMILLO, Cássia Santos*	PI*	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
42	OLIVEIRA J. C.; QUEIROZ H. L. Biologia Reprodutiva De pistogramma Agassizii No Ambiente de Terra Firme e Várzea - AM. São Luiz - MA- 64ª Reunião Anual - Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência/SBPC, 2012.	QUEIROZ H. L.	PI	PhD.	Resumos de Comunicações Livres - ISSN: 2176-1221
43	OLIVEIRA, Cássio Augusto da Silva; PEDRO, João Paulo Borges ; GOMES, Maria Cecília Rosinski Lima . Avaliação do Uso da Água nos Laboratórios do IDSM e Possibilidades de Reúso. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 70-71.	PEDRO, João Paulo Borges GOMES, Maria Cecília Rosinski Lima	PI PI	MSc. MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
44	OLIVEIRA, Jomara Cavalcante de; QUEIROZ, Helder . Estudo da Biologia Reprodutiva de Apistogramma agassizii em Ambientes de Várzea no Médio Solimões. In: WORKSHOP ADAPTA (4.: 2012: Manaus, AM). Livro de Resumos. Manaus: ADAPTA, 2012. p. 42. IV Workshop ADAPTA - Amazônia, 02 a 04 de Abril de 2012.	QUEIROZ, Helder Lima de	PI	PhD.	

45	OLIVEIRA, Letícia Silva de; CINTRA, Ana Laura; FLORES, Nathalia; BOTERO-ARIAS, Robinson; MARMONTEL, Miriam; CAMILLO, Cássia* . Mapeamento Participativo como Ferramenta de Conservação de Vertebrados Aquáticos na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 91-92.	BOTERO-ARIAS, Robinson MARMONTEL, Miriam CAMILLO, Cássia*	PI PI PI*	MSc. PhD. MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
46	PAIM, Fernanda Pozzan; QUEIROZ, Helder Lima de . Resultados Preliminares sobre a Composição Florística em Diferentes Cotas de Inundação na Reserva Mamirauá. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 80-81.	PAIM, Fernanda Pozzan QUEIROZ, Helder Lima de.	PI PI	MSc. PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
47	PAIM, Fernanda Pozzan; SILVA JÚNIOR, José de Sousa e; HARADA, Maria Lúcia; VALSECCHI, João; QUEIROZ, Helder Lima de . Diversidade, Distribuição Geográfica e Conservação de Macacos-de-cheiro, Gênero Saimiri (Primates, Cebidae), nas Florestas de Várzea da Amazônia Central. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 37.	PAIM, Fernanda Pozzan VALSECCHI, João QUEIROZ, Helder Lima de.	PI PI PI	MSc. PhD PhD	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
48	PEDRO, João Paulo Borges . Aspectos e Impactos Ambientais de uma Pousada Flutuante Situada em Área de Várzea. 2012. Congresso Brasileiro de Áreas Úmidas - I COMBRAU Livro de Resumos. Cuiabá/MT.	PEDRO, João Paulo Borges	PI	MSc.	
49	PEDRO, João Paulo Borges . Desempenho de Meios Filtrantes para o Tratamento de Esgoto Doméstico por Tanque Séptico e Filtro Anaeróbico de Volume Reduzido - estudo de caso na pousada uacari. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 47-48.	PEDRO, João Paulo Borges	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

50	PEDRO, João Paulo Borges ; TRINDADE, Márcia Emília de Jesus; GOMES, Maria Cecília Rosinski Lima ; OLIVEIRA, Jonas Alves de; HERCOS, Alexandre Pucci; ZUCHI, Nágila; LIMA, Claudinéia Barbosa de; PEREIRA, Samantha Aquino; QUEIROZ, Helder . Qualidade da Água e Influência do Pulso de Inundação nos Diferentes Tipos de Corpos D'Água da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, AM. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé AM: IDSM, 2012. p. 45-46.	PEDRO, João Paulo Borges GOMES, Maria Cecília Rosinski Lima QUEIROZ, Helder	PI PI PI	MSc. MSc. PhD	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
51	PERALTA, Nelissa . Da Libertação a Sustentabilidade: padres, ribeirinhos e cientistas e o movimento ambiental no médio Solimões. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 55-56.	PERALTA, Nelissa	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
52	PERALTA, Nelissa ; LIMA, Deborah. Conhecimento científico e saberes tradicionais: sinergia ou tradução? In: REUNIÃO BRASILEIRA DE ANTROPOLOGIA, 28., 2012, São Paulo, SP. Desafios Antropológicos Contemporâneos. São Paulo: ABA, 2012. (2 a 5 de julho de 2012 PUC-SP - São Paulo, SP, Brasil).	PERALTA, Nelissa	PI	PhD.	ISBN: 978-85-87942-07-4
53	PERALTA, Nelissa ; Lima, Deborah. Participatory Natural Resources Management in Sustainable Development Reserves, Amazon, Brazil. 54 ICA International Congress of Americanists, which took place in Vienna, Austria, from 15-20 July 201, p. 3061.	PERALTA, Nelissa	PI	PhD.	
54	PIRES, Camila Martins; VERGANI, Bruna; FLORES, Nathalia; MARONTEL, Miriam ; BOTERO-ARIAS, Robinson . Conhecimento Tradicional sobre o Uso de Jacarés Amazônicos e Zoneamento Participativo no Setor Aranapu, Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 69.	MARONTEL, Miriam BOTERO-ARIAS, Robinson	PI PI	PhD. MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

55	QUEIROZ, Helder ; OLIVEIRA, Jomara Cavalcante de. Aspectos Comparativos da Reprodução de <i>Apistogramma agassizii</i> (Steindachner, 1875) em Três Tipos de Ambientes na Amazônia Central. In: WORKSHOP ADAPTA (4.: 2012: Manaus, AM). Livro de Resumos. Manaus: ADAPTA, 2012. p. 7-8. IV Workshop ADAPTA - Amazônia, 02 a 04 de Abril de 2012.	QUEIROZ, Helder Lima de	PI	PhD.	
56	ROBERTO, Igor Joventino; BOTERO-ARIAS, Robinson . The Distress Call of Caiman crocodilus crocodilus (Crocodylidae: Alligatoridae) in Western Amazonia, Brazil. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 84-85.	BOTERO-ARIAS, Robinson	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
57	ROCHA, Daniel Gomes da; RAMALHO, Emiliano Esterici ; NASSAR, Pedro Meloni. Amostragem Preliminar da Fauna na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã com Armadilhas Fotográficas. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 74.	RAMALHO, Emiliano Esterici	PI	PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
58	RODRIGUES, Emesson; STREMEL, Alessandra* ; PERALTA, Nelissa . Levantamento Bibliográfico Socioeconômico. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 79.	STREMEL, Alessandra* PERALTA, Nelissa	PI* PI	PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
59	SANTOS, Rafael Barbi Costa ; SOUZA, M., O. "Todo amazonense é índio": o argumento inclusivo dos indígenas emergentes no médio Solimões. In: REUNIÃO BRASILEIRA DE ANTROPOLOGIA, 28., 2012, São Paulo, SP. Desafios Antropológicos Contemporâneos. São Paulo: ABA, 2012. (2 a 5 de julho de 2012 PUC-SP - São Paulo, SP, Brasil).	SANTOS, Rafael Barbi Costa	PI	MSc.	ISBN: 978-85-87942-07-4
60	SANTOS, Rafael Barbi Costa e . Estrangeiros e Encantados: figuras da alteridade na foz do jutuá. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 57-58.	SANTOS, Rafael Barbi Costa e	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

61	SANTOS, T. C. M.; LOPES, P.G.; VALSECCHI, J. Diagnóstico do Acervo de Material Biológico do Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá - IDSM. Jornada Nacional de Iniciação Científica. São Luiz - MA- 64ª Reunião Anual - Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência/SBPC, 2012.	VALSECCHI, J.	PI	PhD.	Resumos de Comunicações Livres - ISSN: 2176-1221
62	SILVA, Vania Carolina Fonseca da; MARMONTEL, Miriam. Ocorrência de Lontras e Ariranhas em um Ambiente Lêntico Natural, o Lago Amanã: resultados de um survey padronizado durante a estação seca de 2011. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 110-111.	SILVA, Vania Carolina Fonseca da MARMONTEL, Miriam	PI PI	MSc. PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
63	SOBRANE FILHO, Sérgio Turra; BOTERO-ARIAS, Robinson; OLIVEIRA, Letícia Silva de; MARMONTEL, Miriam. Utilização das Diferentes Técnicas de Pesca para Piracatinga (Calophysus macroptus) Acompanhadas no Projeto "Uso de Jacarés e Botos na Pesca da Piracatinga". In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 61.	BOTERO-ARIAS, Robinson MARMONTEL, Miriam	PI PI	MSc. PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
64	SOUSA, Marília de Jesus da Silva. Artesãos da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã: tecendo redes de saberes, reciprocidade e estratégias comerciais no contexto da produção de objetos artesanais. In: 3º Encontro da Região Norte da Sociedade Brasileira de Sociologia: Amazônia e Sociologia: fronteiras do século XXI. Manaus, 26, 27 e 28 de setembro de 2012.	SOUSA, Marília de Jesus Silva	PI	MSc.	ISSN 2316-4425
65	SOUSA, Marília de Jesus da Silva. Gênero, deslocamentos e relações de poder: trajetória política do Grupo de Artesãos da Reserva Amanã. In: REUNIÃO BRASILEIRA DE ANTROPOLOGIA, 28., 2012, São Paulo, SP. Desafios Antropológicos Contemporâneos. São Paulo: ABA, 2012. (2 a 5 de julho de 2012 PUC-SP - São Paulo, SP, Brasil).	SOUSA, Marília de Jesus Silva	PI	MSc.	ISBN: 978-85-87942-07-4

66	<u>SOUSA, Marília de Jesus da Silva.</u> Gênero e relações de poder no contexto da trajetória política de um Grupo de Artesãs na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã - Médio Solimões. In: 5º Encontro da Rede de Estudos Rurais - UFPA, Belém (PA), 2012.	SOUSA, Marília de Jesus da Silva	PI	MSc.	ISBN 978-85-63737-02-1
67	<u>SOUSA, Marília de Jesus da Silva</u> . Gênero, Meio Ambiente e Relações de Poder: A Trajetória Política de um Grupo de Artesãs da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã. Anais [de Resumos] do 3º Encontro de Estudo sobre Mulheres da Floresta: Gênero, Etnicidade e Deslocamentos na Amazônia. Manaus: Edua, 2012. 558 p.	SOUSA, Marília de Jesus da Silva e	PI	MSc.	ISSN: 2316-8684
68	<u>SOUSA, Marília de Jesus da Silva e.</u> Redes Locais de Saberes, Produção e Circulação de Objetos Artesanais em Comunidades da Reserva Amanã. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 52.	SOUSA, Marília de Jesus da Silva e	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
69	<u>SPOSITO, Rafael de Carvalho*</u> . Assessment of ecological potential for management of non-timber forest products in Central Amazonian floodplain forests. 49th Annual Meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation. Bonito, MS, de 18 a 22 de junho de 2012.	SPOSITO, Rafael Carvalho*	PI*	Bel.	ISSN 1517-2805
70	<u>SPOSITO, Rafael de Carvalho*</u> . Avaliação do Potencial Ecológico para o Manejo de Produtos Florestais Não Madeireiros em Floresta de Várzea da Amazônia Central. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 59.	SPOSITO, Rafael de Carvalho*	PI*	LSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
71	<u>STEWART, ANGELA.</u> Reflections on the condition of the peasantry and the new rurality in the Brazilian Amazon. 54 ICA International Congress of Americanists, which took place in Vienna, Austria, from 15-20 July 2012, p.2493.	STEWART, ANGELA	PI	PhD.	
72	<u>STREMEL, Alessandra*</u>; <u>PERALTA, Nelissa</u> ; LIMA, Deborah. Uma Análise Socioeconômica da RDSM com Base nos Indicadores de Renda e Patrimônio Doméstico. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p 17-18.	STREMEL, Alessandra* PERALTA, Nelissa	PI* PI	MSc. PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

73	VALSECCHI, João ; EL BIZRI, Hani Rocha; FIGUEIRA, José Eugênio Cortes. Caça de Subsistência de Cuniculus paca na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 49.	VALSECCHI, João	PI	PhD.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6
74	VERGANI, Bruna; BOTERO-ARIAS, Robinson . Realização do Primeiro Diagnóstico Rural Participativo sobre Jacarés no Setor Político Aranapu, Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 67-68.	BOTERO-ARIAS, Robinson	PI	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

*Era pesquisador/bolsista com mais de 12 meses no IDSM na época da elaboração do trabalho.

2.5. Publicações não indexadas de Estudantes (E)

2.5.1. Resumos em congressos

Nº	Título do trabalho	Autores com vínculo IDSM	Categoria	Titulação	ISBN ou ISSN
1	COSTA, Bernardo Lacale Silva da . Os Sítios Arqueológicos do Lago Amanã: algumas dificuldades interpretativas. In: SEMINÁRIO ANUAL DE PESQUISA, 9., 2012, Tefé, Amazonas. Livro de Resumos. Tefé, AM: IDSM, 2012. p. 25.	COSTA, Bernardo Lacale Silva da	E	MSc.	ISBN:978-85-88758-19-3 e-book: 978-85-88758-18-6

2.5.2. Monografias, Teses e dissertações

Nº	Referência	Autores com vínculo IDSM	Categoria	Nível
1	SOUZA, Luciane Rocha de. Fitoplâncton da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá - AM . Belém: UFPA, 2012. 56 f. (Dissertação de Mestrado em Ciência Animal).	SOUZA, Luciane Rocha de	E	MSc.
2	AFONSO, Adriana Gomes. Relação entre parâmetros ambientais e a densidade de pirarucu nos lagos de várzea de Mamirauá: uma análise multi-sensor . São Jose dos Campos. Tese (Doutorado em Sensoriamento Remoto) - Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais. 2012. 147p.	AFONSO, Adriana Gomes	E	PhD.
3	ANDRADE, Teresinha Maria de. Regeneração de espécies arbóreas em clareiras antropizadas na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá-RDSM, Amazônia Central . Manaus: Tese (Doutorado INPA/UFAM. Programa de Pós-Graduação em Biologia Tropical e Recursos Naturais. 2012. 91 p.	ANDRADE, Teresinha Maria de	E	PhD.
4	COSTA, Bernardo Lacale Silva da. Levantamento Arqueológico na Reserva de Desenvolvimento Sustentável (RDS) Amanã: Estado do Amazonas . São Paulo: USP, 2012. 160pp. (Dissertação de Mestrado em Arqueologia).	COSTA, Bernardo Lacale Silva da	E	MSc.
5	PERALTA, Nelissa. "Toda Ação de Conservação Precisa ser Aceita pela Sociedade" Manejo Participativo em Reserva de Desenvolvimento Sustentável . Tese de Doutorado em Sociologia - Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas da Universidade Federal de Minas Gerais. Belo Horizonte, MG: UFMG, 2012. 325p.	PERALTA, Nelissa	PI	PhD.
6	RAMALHO, E. E. 2012. Jaguar (Panthera onca) population dynamics, feeding ecology, human induced mortality, and conservation in the várzea floodplain forests of Amazonia . (PhD Dissertation) - University of Florida, Gainesville, USA. 2012. 195p.	RAMALHO, E. E.	PI	PhD.
7	VALSECCHI, J. A. Caça de Animais Silvestres nas Reservas de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá e Amanã . Tese (Doutorado em Ecologia, Conservação e Manejo da Vida Silvestre) - Programa de Pós-Graduação em Ecologia, Conservação e Manejo de Vida Silvestre, Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG, Belo Horizonte. 2012. 143p.	VALSECCHI, J.	PI	PhD.

Apêndice 3. Comunidades Assessoradas pelos Programas de Manejo de Recursos Naturais em 2012.
(Em negrito, aquelas cuja assessoria teve início em 2012)

Nº	Comunidades/Setores	Assessorias Promovidas
01	Fonte de Luz/Ingá	Manejo de Agroecossistemas
02	Vila Nova/Coraci	Manejo de Agroecossistemas, florestal não-madeireiro e de pesca
03	São João do Ipecaçu/Coraci	Manejo de Agroecossistemas, florestal não-madeireiro e de Pesca
04	São Paulo/Coraci	Manejo de Agroecossistemas, florestal não-madeireiro e de Pesca
05	Matuzalém/Coraci	Manejo de Agroecossistemas e Manejo de Pesca
06	Iracema/Coraci	Manejo de Agroecossistemas, florestal não-madeireiro e Manejo de Pesca
07	Nova Canaã/Corari	Manejo de Agroecossistemas e Manejo de Pesca
08	Nova Samaria/São José	Manejo de Agroecossistemas e florestal não-madeireiro
09	Boa Esperança/Amanã	Manejo de Agroecossistemas
10	Monte Sinai/Amanã	Manejo de Agroecossistemas e de Pesca
11	Várzea Alegre/São José	Manejo de Pesca e florestal não madeireiro
12	São Sebastião do Repartimento/São José	Artesanato e Manejo de Pesca
13	São José da Messejana/São José	Artesanato e Manejo de Pesca
14	Nova Olinda/São José	Agricultura, Artesanato e Manejo de Pesca
15	São José/Urini	Artesanato
16	Vila Nova/Amanã	Agricultura e Manejo de Pesca
17	Santo Estevão/Amanã	Agricultura e Manejo de Pesca
18	Boa Vista do Calafate/Amanã	Agricultura e Manejo de Pesca
19	Belo Monte/Urini	Artesanato
20	Boca do Mamirauá/Mamirauá	Agricultura, Artesanato, Turismo e Manejo Florestal
21	Vila Alencar/Mamirauá	Agricultura, Artesanato, Turismo e Manejo Florestal
22	Sítio São José/Mamirauá	Agricultura e Turismo de Base Comunitária
23	Caburini/Mamirauá	Artesanato, Turismo e Manejo Florestal
24	Macedônia/Mamirauá	Turismo de Base Comunitária
25	Tapiíra/Mamirauá	Turismo e Manejo Florestal
26	São Raimundo/Jarauá	Manejo de Agroecossistemas, florestal não-madeireiro e Manejo de Pesca
27	Nova Colômbia/Jarauá	Manejo de Agroecossistemas e Manejo de Pesca
28	Novo Pirapucu/Jarauá	Manejo de Pesca
29	Manacabi/Jarauá	Manejo de Pesca

30	Nova Betel/Tijuaca	Manejo de Pesca e Manejo Florestal
31	Nª Srª de Fátima/Tijuaca	Manejo de Pesca e Manejo Florestal
32	Putiri/Tijuaca	Manejo de Pesca e Manejo Florestal
33	Nova Betânia/Tijuaca	Manejo de Pesca e Manejo Florestal
34	São Francisco do Cururu/Tijuaca	Manejo de Pesca e Manejo Florestal
35	Vista Alegre/Tijuaca	Manejo de Pesca e Manejo Florestal
36	Santa Maria/Tijuaca	Manejo de Pesca e Manejo Florestal
37	Pentecostal/Aranapu	Manejo de Agroecossistemas, Manejo de Pesca e Manejo Florestal
38	Maguari/Aranapu	Manejo de Agroecossistemas e Manejo Florestal
39	Barroso/Barroso	Manejo de Agroecossistemas e Manejo Florestal
40	Novo Viola/Barroso	Manejo Florestal
41	São Francisco do Bóia/Aranapu	Manejo de Agroecossistemas, Manejo de Pesca e Manejo Florestal
42	Santa Luzia/Horizonte	Manejo Florestal
43	São Francisco do Aiucá/Horizonte	Manejo de Agroecossistemas e Manejo Florestal
44	Porto Braga/Horizonte	Manejo Florestal
45	Marirana/Horizonte	Manejo de Agroecossistemas e Manejo Florestal
46	São João/Horizonte	Manejo Florestal
47	Canária/Ingá	Manejo Florestal
48	Assunção/Ingá	Manejo Florestal
49	Boa Esperança/Tijuaca	Manejo de Pesca e Manejo Florestal
50	Bate Papo/Aranapu	Manejo de Pesca e Manejo Florestal
51	Juruamã/Ingá	Manejo de Agroecossistemas e Manejo Florestal
52	Ingá/Ingá	Manejo de Agroecossistemas
53	São Francisco dos Piranhas/Guedes	Manejo Florestal
54	São Raimundo do Batalha/Guedes	Manejo Florestal
55	Aldeia Jaquiri/Mamirauá	Turismo de Base Comunitária
56	Sítio São José da Promessa/Mamirauá	Turismo de Base Comunitária e Manejo Florestal
57	Bom Jesus do Baré/Amanã	Manejo de Agroecossistemas
58	Bom Socorro/Ubim/Amanã	Manejo de Agroecossistemas
59	São Rdº do Panauã/Aranapu	Manejo de Agroecossistemas e Manejo de Pesca
60	Ponto X/Aranapu	Manejo de Pesca
61	Camador/Horizonte	Manejo de Agroecossistemas
62	Santa Isabel/São José	Manejo de Pesca
63	São Francisco/São José	Manejo de Pesca

64	Coadi/Liberdade	Manejo de Agroecossistemas
65	Nª Sra. de Fátima/Liberdade	Manejo de Agroecossistemas
66	Punã/Liberdade	Manejo de Agroecossistemas
67	São Caetano/Liberdade	Manejo de Agroecossistemas
68	Campo Novo/Liberdade	Manejo de Agroecossistemas
69	Caridade/Liberdade	Manejo de Agroecossistemas
70	Sítio Fortaleza/Liberdade	Manejo de Agroecossistemas
71	São Sebastião/Liberdade	Manejo de Agroecossistemas
72	Porto Alegre/Caruara	Manejo de Pesca
73	Curupira/Caruara	Manejo de Pesca

APÊNDICE 4. Lista de Comunidades de Várzea nas Reservas Mamirauá e Amanã Contabilizadas para o Cálculo do Indicador 11 (destacadas as comunidades com os experimentos implementados e computados cumulativamente no Indicador).

RDS Mamirauá-Focal

Setor	Nº	Comunidade	Localização	Zona ecológica	Nº de Domicílios	População	Ação implementada
Aranapu	1	Ponto X	Dentro	Várzea	9	55	
Aranapu	2	Vila Petencostal	Dentro	Várzea	4	34	
Aranapu	3	Nova Jerusalém	Dentro	Várzea	12	56	Sistemas de bombeamento e abastecimento de água de superfície com energia solar
Aranapu	4	S. Francisco do Boia	Dentro	Várzea	14	62	
Aranapu	5	S. Raimundo do Panauã	Dentro	Várzea	11	83	
Aranapu	6	Maguari	Dentro	Várzea	17	108	
Aranapu	7	Acari	Dentro	Várzea	6	41	
Aranapu	8	Bate Papo	Dentro	Várzea	7	29	
Barroso	9	São José do Amparo	Dentro	Várzea	5	32	
Barroso	10	Barroso	Dentro	Várzea	14	76	
Barroso	11	Novo Viola	Dentro	Várzea	4	24	
Barroso	12	Tabuleiro do Ferro	Dentro	Várzea	4	36	
Horizonte	13	São João	Dentro	Várzea	22	133	
Horizonte	14	Marirana	Dentro	Várzea	5	24	
Horizonte	15	Porto Braga	Dentro	Várzea	29	161	
Horizonte	16	São Francisco do Aiucá	Dentro	Várzea	34	186	Sistema de abastecimento e tratamento de água misto com energia solar (captação de água de superfície + água de chuva).
Horizonte	17	Stª Lza. do Horizonte	Fora	Várzea	11	53	
Ingá	18	Ingá	Fora	Terra Firme	27	103	
Ingá	19	Fonte de Luz	Fora	Terra Firme	13	72	
Ingá	20	Canária	Fora		41*	250*	

Ingá	21	Assunção	Fora		25*	158*	
Ingá	22	Juruamã	Fora	Terra Firme	24	110	
Jarauá	23	Nova Colombia	Dentro	Várzea	8	44	
Jarauá	24	São Raimundo do Jarauá	Dentro	Várzea	35	163	Sistemas de bombeamento e abastecimento de água de superfície com energia solar
Liberdade	25	Cauaçu do Meio	Dentro	Várzea	1	7	
Liberdade	26	S. Bdt. do Cauaçu (Cuaçu de Cima)	Dentro	Várzea	2*	23*	
Liberdade	27	S. Lázaro (Cauaçu de Baixo)	Dentro	Várzea	2	5	
Liberdade	28	Sítio Fort. S. José	Dentro	Várzea	16	111	
Mamirauá	29	Vila Alencar	Dentro	Várzea	25	131	Sistemas de bombeamento e abastecimento de água de superfície com energia solar e Banheiro Seco
Mamirauá	30	Boca do Mamirauá	Dentro	Várzea	15	66	
Mamirauá	31	Caburini	Fora	Várzea	16	86	
Mamirauá	32	Nova Macedônia	Fora	Várzea	21	142	
Mamirauá	33	Novo Tapiira	Fora	Várzea	13	56	
TOTAL					492	2.720	

* Contagem do Censo RDSM 2006. Não houve coleta em 2011.

Legenda: Comunidades beneficiadas

Fonte: IDSM, Censo Demográfico RDS Mamirauá 2011.

RDS Amanã-Focal

Setor	Nº	Comunidade	Localização	Zona ecológica	Nº de Domicílios	População	Ação implementada
Amanã	1	Belo Monte	Dentro	Terra Firme	12	77	
Amanã	2	Boa Esperança	Dentro	Terra Firme	53	252	
Amanã	3	Boa Vista do Calafate	Dentro	Terra Firme	10	61	
Amanã	4	Bom Jesus do Baré	Dentro	Terra Firme	13	76	
Amanã	5	Bom Socorro	Dentro	Terra Firme	5	27	
Amanã	6	Monte Ararate	Dentro	Terra Firme	7	37	
Amanã	7	Monte Sinai	Dentro	Terra Firme	2	8	
Amanã	8	Santo Estevão	Dentro	Mista	8	41	
Amanã	9	Vila Nova do Amanã	Dentro	Terra Firme	12	69	Sistemas de bombeamento e abastecimento de água de superfície com energia solar
Amanã	10	Santa Luzia do Baré	Dentro	Terra Firme	7	28	
Amanã	11	Nova Jerusalém	Dentro	Terra Firme	33	231	
Amanã	12	São José do Urini	Dentro	Terra Firme	17	118	
Amanã	13	Sta Luzia do Juazinho	Dentro	Terra Firme	11	67	
Amanã	14	São Francisco do Acará	Dentro	Várzea	8	51	
Boa União	15	Açaituba	Dentro	Mista	6	36	
Boa União	16	Jubará	Dentro	Terra Firme	16*	116*	Sistemas de bombeamento e abastecimento de água de superfície com energia solar
Coraci	17	Ebenezer	Dentro	Várzea	11*	81*	
Coraci	18	Iracema	Dentro	Várzea	5	14	
Coraci	19	Matuzalém	Dentro	Terra Firme	11	62	
Coraci	20	Nova Canaã	Dentro	Terra Firme	9	55	
Coraci	21	São João do Ipecaçu	Dentro	Terra Firme	30	166	
Coraci	22	Vila Nova do Coraci	Dentro	Várzea	8	30	

Coraci	23	São Paulo do Coraci	Dentro	Várzea	14	74	Sistemas de bombeamento e abastecimento de água de superfície com energia solar
Jarauá	24	Nova Pirapucu	Dentro	Várzea	4	13	
Jarauá	25	Manacabí	Dentro	Várzea	17	123	
Rio Castanho	26	Bom Jesus do Lago Preto	Dentro	Terra Firme	6	31	
Rio Castanho	27	Monte Carmelo	Dentro	Terra Firme	6	52	
Rio Castanho	28	Monte São	Dentro	Terra Firme	11	68	
Rio Tambaqui	29	São Fco do Paraíso	Fora	Terra Firme	8	54	
São José	29	Samaria	Dentro	Várzea	9	45	
São José	30	São Sebastião do Repartimento	Dentro	Várzea	9	65	
São José	31	Várzea Alegre	Dentro	Várzea	13	82	
São José	32	São José da Messejana	Dentro	Terra Firme	14	96	
São José	34	Nova Olinda	Fora	Várzea	22	163	
Tijuaca	33	Vila Betel	Dentro	Várzea	5	38	Sistemas de bombeamento e abastecimento de água de superfície com energia solar
Tijuaca	34	N. Sª de Fátima do Tijuaca	Dentro	Várzea	5	32	
Tijuaca	35	Vila Nova do Putiri	Dentro	Várzea	7	43	
Tijuaca	36	Nova Betânia	Dentro	Várzea	14	86	
Tijuaca	37	S. Frc. do Cururu	Dentro	Várzea	17	102	
Tijuaca	38	Vista Alegre	Dentro	Várzea	8	57	
Tijuaca	39	Santa Mª do Cururu	Dentro	Várzea	19	140	
Tijuaca	40	Sítio Boa Esperança	Dentro	Várzea	5	36	
TOTAL					507	3.103	

* Contagem do Censo RDSA 2006. Não houve coleta em 2011.

Legenda: Comunidades beneficiadas

Fonte: IDSM, Censo Demográfico RDS Amanã 2011.

Balanço Patrimonial
Encerrado em 31 de Dezembro
Em Reais

ATIVO	<u>2012</u>	<u>2011</u>
Circulante		
Caixa e Equivalente de Caixa		
Caixa	2.783,76	1.838,36
Banco C/Movimento - Recursos sem Restrição	0,00	0,00
Aplicação Financeira - Recurso sem Restrição	9.652.888,80	5.335.511,51
	9.655.672,56	5.337.349,87
Créditos a Receber		
Adiantamentos a Fornecedor	401.135,71	376.422,38
Adiantamentos a Funcionários	111.543,00	102.069,20
	512.678,71	478.491,58
Estoques		
Produtos Almoxarifado	40.239,42	33.397,96
	40.239,42	33.397,96
Total do ativo circulante	10.208.590,69	5.849.239,41
Não Circulante		
Imobilizado		
Bens sem Restrição	5.264.454,29	3.777.260,62
(-) Depreciação Acumulada	(1.600.541,12)	(1.290.043,05)
	3.663.913,17	2.487.217,57
Intangível		
Direitos de Uso de Softwares	149.383,00	142.560,38
(-) Amortização Acumulada	(54.118,72)	(60.387,81)
	95.264,28	82.172,57
Total do ativo não circulante	3.759.177,45	2.569.390,14
Total do Ativo	13.967.768,14	8.418.629,55
Passivo e Patrimônio Social		
Circulante		
Fornecedores	107.318,95	206.395,04
Obrigações Trabalhistas	1.201.685,21	941.453,13
Obrigações Sociais	29.646,00	24.721,12
Outras Obrigações em circulação	46.595,83	38.270,08
Obrigações Tributárias	846,05	365,26
Recursos Contratos Gestão a Realizar	8.822.498,65	4.638.034,78
Total passivo circulante	10.208.590,69	5.849.239,41

Não Circulante

Subvenções p/ Invest. a Amortizar	3.759.177,45	2.569.390,14
Total passivo não circulante	3.759.177,45	2.569.390,14

Patrimônio Social

Outras Reservas	0,00	0,00
Ajustes de Avaliação Patrimonial	0,00	0,00
Superávit ou Déficit Acumulado	0,00	0,00
Total do patrimônio social	0,00	0,00

Total do Passivo e P. Social	13.967.768,14	8.418.629,55
-------------------------------------	----------------------	---------------------

HELDER LIMA DE QUEIROZ

Diretor Geral

JOÃO VALSECCHI DO AMARAL

Diretor Técnico-Científico

SELMA SANTOS DE FREITAS

Diretora Administrativa

ISABEL SOARES DE SOUSA

Diretora de Manejo e Desenvolvimento

NIZETE DE LIMA CAMPELO

Coord.da Contabilidade

CRC/AM 010141/O-0

As notas explicativas são partes integrantes das demonstrações contábeis.

Demonstração do Resultado do Exercício
Encerrado em 31 de Dezembro
Em Reais

Receitas	<u>2012</u>	<u>2011</u>
Receitas do Contrato de Gestão	18.739.153,35	14.988.072,70
Receita Bruta	<u>18.739.153,35</u>	<u>14.988.072,70</u>
(-) Deduções das Receitas	0,00	0,00
Receita Líquida	<u>18.739.153,35</u>	<u>14.988.072,70</u>
(-) Custo das Atividades		
Custos com Pessoal	(6.776.289,65)	(6.152.898,13)
Material de Consumo	(1.328.293,88)	(990.261,60)
Diárias e Locações	(782.954,18)	(478.606,12)
Serviços de Terceiros	(1.776.716,15)	(925.618,28)
	<u>(10.664.253,86)</u>	<u>(8.547.384,13)</u>
(=) Resultado Bruto	<u>8.074.899,49</u>	<u>6.440.688,57</u>
(-) Despesas Operacionais		
Gerais & Administrativas (Salários)	(4.537.810,11)	(6.221.931,70)
Gerais & Administrativas (Outros)	(3.347.349,02)	0,00
Despesas Tributárias	(171.181,66)	(180.862,87)
Despesas Financeiras	(18.558,70)	(37.894,00)
Receitas Financeiras	0,00	0,00
	<u>(8.074.899,49)</u>	<u>(6.440.688,57)</u>
Superávit do Exercício	<u>0,00</u>	<u>0,00</u>

HELDER LIMA DE QUEIRO005A
Diretor Geral

JOÃO VALSECCHI DO AMARAL
Diretor Técnico-Científico

SELMA SANTOS DE FREITAS
Diretora Administrativa

ISABEL SOARES DE SOUSA
Diretora de Manejo e Desenvolvimento

NIZETE DE LIMA CAMPELO
Coord.da Contabilidade - CRC/AM 010141/O-0

Demonstração da Muta  o do Patrim  nio Social
Encerrado em 31 de Dezembro
Em Reais

Descri��o	<u>Patrim��nio Social</u>	<u>Superávit Acumulado</u>	Total
Patrim��nio Social em 12/2010	0,00	0,00	0,00
Ajustes de Exercícios Anteriores	0,00	0,00	0,00
Superávit / (Déficit) do Exercício	0,00	0,00	0,00
Patrim��nio Social em 12/2011	0,00	0,00	0,00
Ajustes de Exercícios Anteriores	0,00	0,00	0,00
Superávit / (Déficit) do Exercício	0,00	0,00	0,00
Patrim��nio Social em 12/2012	0,00	0,00	0,00

HELDER LIMA DE QUEIROZ

Diretor Geral

JOÃO VALSECCHI DO AMARAL

Diretor Técnico-Científico

SELMA SANTOS DE FREITAS

Diretora Administrativa

ISABEL SOARES DE SOUSA

Diretora de Manejo e
Desenvolvimento

NIZETE DE LIMA CAMPELO

Coord.da Contabilidade - CRC/AM 010141/O-0

As notas explicativas são partes integrantes das demonstra  es contábeis

Demonstrativo de Fluxo de Caixa
Encerrado em 31 de Dezembro
Em Reais

	2012	2011
1. Atividade Operacional	<u>(2.824.306,40)</u>	<u>(500.034,07)</u>
Superávit do Período	0,00	0,00
Ajustes Exercícios Anteriores	0,00	0,00
Depreciações e Amortizações	304.228,98	245.142,13
Aumento (redução) em Contas Patrimoniais	<u>(3.128.535,38)</u>	<u>(745.176,20)</u>
Valores em Trânsito	40.928,93	(5.370,56)
Estoques Almoxarifado	6.841,46	16.127,54
Outros Créditos	(6.741,80)	354.321,51
Fornecedores	99.076,09	(155.636,03)
Obrigações Sociais	(4.924,88)	(14.621,12)
Obrigações Trabalhistas	(260.232,08)	(206.557,87)
Obrigações Tributárias	(480,79)	501,43
Outras Obrigações em Circulação	(8.325,75)	(32.945,02)
Contratos a Realizar	(4.184.463,87)	(1.190.926,27)
Subvenções a Amortizar	1.189.787,31	489.930,19
2. Atividade de Investimento	<u>(1.494.016,29)</u>	<u>(735.072,32)</u>
Aquisições Imobilizado	(1.607.957,23)	(774.428,02)
Baixas Imobilizado	113.940,94	39.355,70
4. Aumento (Redução) no Caixa e Equivalente de Caixa	<u>(4.318.322,69)</u>	<u>(1.235.106,39)</u>
Caixa e Equivalente de Caixa no Início do Período	5.337.349,87	4.102.243,48
Caixa e Equivalente de Caixa no Fim do Período	9.655.672,56	5.337.349,87
Variação no Caixa e Equivalente de Caixa	<u>(4.318.322,69)</u>	<u>(1.235.106,39)</u>

HELDER LIMA DE QUEIROZ
Diretor Geral

JOÃO VALSECCHI DO AMARAL
Diretor Técnico-Científico

SELMA SANTOS DE FREITAS
Diretora Administrativa

ISABEL SOARES DE SOUSA
Diretora de Manejo e Desenvolvimento

NIZETE DE LIMA CAMPELO

Coord.da Contabilidade - CRC/AM 010141/O-0

As notas explicativas são partes integrantes das demonstrações contábeis.

Apêndice 6. Relação dos Projetos Elaborados em 2012 pela Equipe do IDSM para Solicitação de Recursos.

Título	Agência de fomento / Valor / Responsável pelo Projeto	Resultado
1. Capacitação de profissionais de saúde para atividades de promoção da saúde de adolescentes e jovens dos municípios de Tefé, Uarini, Alvarães, Maraã e Fonte Boa.	Fundação Nacional de Saúde / Ministério da Saúde R\$ 208.000,00 Responsável: Edila Arnaud Ferreira Moura	Aprovado
2. Programa ExxonMamirauá de Educação Ambiental.	ExxonMobil S/A R\$ 109.000,00. Responsável: Edila Arnaud Ferreira Moura	Aprovado
3. Projeto Energias Limpas.	IDER / USAID R\$ 449.046,00. Responsável: Edila Arnaud Ferreira Moura	Aprovado
4. Interactions of boto (<i>Inia geoffrensis</i>) and tucuxi (<i>Sotalia fluviatilis</i>) dolphins with fisheries at the Mamirauá Sustainable Development Reserve, Amazonas State, Brazil.	Whale and Dolphin Conservation Society US\$ 1,540.00 Responsável: Verônica Iriarte	Aprovado
5. Interactions of boto and tucuxi dolphins with fisheries at the Mamirauá and Amanã Reserves.	Rufford Small Grants for Nature Conservation £\$ 6,000.00 Responsável: Verônica Iriarte	Aprovado
6. Use of boto (<i>Inia geoffrensis</i>) and tucuxi (<i>Sotalia fluviatilis</i>) dolphins as bait in the piracatinga (<i>Calophrys macropterus</i>) fishery at Mamirauá Sustainable Development Reserve, Amazon State, Brazil.	Duke Marine Lab/Oak Foundation's Minigrants in Marine Conservation Program US\$ 3,000.00 Responsável: Miriam Marmontel e Verônica Iriarte	Aprovado

Título	Agência de fomento / Valor / Responsável pelo Projeto	Resultado
7. Mamirauá: Conservação e uso sustentável da biodiversidade em Unidades de Conservação.	BNDES – Fundo Amazônia R\$ 8.504.678,54 Responsável: Auristela Conserva, João Lanna, Angela Steward, entre outros.	Aprovado
8. Manutenção e reprodução do Acari Zebra, <i>Hypancistrus</i> zebra (ISBRÜCKER & NIJISSEN, 1991) (PISCES, SILURIFORMES, LORICARIIDAE), em Laboratório.	Embrapa – Tabuleiros Costeiros R\$ 172.497,59 Responsável: Helder Queiroz e Dr. Paulo Cesar Falanghe Carneiro.	Aprovado
9. Sistema de bombeamento e abastecimento de água com energia solar.	FINEP – Prêmio Inovação 2012 R\$ 400.000,00 Responsável: Maria Cecília Gomes e Dávila Corrêa	Aprovado
10. Modelagem dos efeitos do regime de alagamento e da ação antrópica sobre a vegetação das florestas de várzea da calha do Solimões – Amazonas.	CNPq – Rede GEOMA. R\$ 169.816,30 Responsável: Helder Lima de Queiroz	Aprovado
11. Investigações de educação em saúde nas escolas das Reservas de Desenvolvimento em Mamirauá e Amanã.	FAPEAM – Programa Jovem Cientista Amazônida. R\$ 34.913,10 Responsável: Maria Cecília Gomes e Dávila Corrêa	Em Análise
12. Turismo de Base Comunitária: Uma alternativa econômica para moradores da Reserva Mamirauá.	TAM – Linhas Aéreas R\$ 98.460,00 Responsável: Helder Queiroz e Fernanda Sá Vieira	Em Análise
13. A alta variabilidade de pirarucus (<i>Arapaima gigas</i>) da Reserva Mamirauá pode ser explicada pelo manejo? Avaliação do impacto do manejo na variabilidade genética do pirarucu.	CNPq – Edital Universal nº 14/2012 – Faixa A R\$ 30.000,00 Responsável: Juliana Araripe Gomes da Silva e Helder Queiroz	Em análise.

Título	Agência de fomento / Valor / Responsável pelo Projeto	Resultado
14. Use of boto (<i>Inia geoffrensis</i>) and tucuxi (<i>Sotalia fluviatilis</i>) dolphins as bait in the piracatinga (<i>Calophrysus macropterus</i>) fishery at Mamirauá Sustainable Development Reserve, Amazon State, Brazil.	Whale and Dolphin Conservation Society £\$ 5,121.00 Responsável: Verônica Iriarte	Não Aprovado
15. Emprego de um sonar rotatório de imageamento para identificar e contar peixes-boi em águas barrentas.	FAPEAM – Edital nº 021/2011 (Universal Amazonas) R\$ 47.607,95 Responsável: Miriam Marmontel	Não Aprovado
16. Uso de golfinhos (<i>Inia geoffrensis</i> , <i>Sotália fluviatilis</i>) como isca na pesca da piracatinga (<i>Calophrysus macropterus</i>) na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá.	Fundação O Boticário de Conservação da Natureza R\$ 35.760,00. Responsável: Verônica Iriarte	Não Aprovado

ANEXO 1. Programação dos Eventos de Difusão Científica Realizados no ano de 2012

1.1 Programação Seminário Parcial PIBIC Sr. 2011 - 2012 (27 e 28 de fevereiro de 2012)

Dia 27 de Fevereiro de 2012 - Manhã

Horário	Apresentação	Bolsista
09h00	Análise da viabilidade do reuso de água nos laboratórios de pesquisa do IDSM em Tefé - AM	Cássio Augusto Oliveira
09h30	Levantamento do comércio de carne de peixe-boi amazônico e seus derivados no Município de Coari - AM	Jaiane Marreira
10h00	Monitoramento do Mercado e preço da fauna cinegética na cidade de Coari, Amazonas, Brasil	Jéssica Emiliane Ribeiro
10h30	Intervalo	-----
11h00	A política e as organizações indígenas no Médio Solimões	Ismaely Gomes

Dia 27 de Fevereiro de 2012 - Tarde

Horário	Apresentação	Bolsista
14h00	Dimorfismo sexual em filhotes de jacaré-açu (<i>Melanosuchus niger</i>) da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá	Fernanda Silva
14h30	Identificação de peixes predados por lontras e ariranhas na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã	Janiely Souza

15h00	Mapeamento dos conflitos socioambientais envolvendo moradores da comunidade Nova Jerusalém da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã	Gláucia dos Santos
15h30	Intervalo	-----
16h00	Morfologia e crescimento inicial de plântulas de espécies de madeira leve da várzea da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá	Jéssica Jaine Lima
16h30	Aspectos da comercialização de quelônios no município de Tefé, AM, Brasil	Joelkson Silva
17h00	Composição florística em diferentes habitats da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá	Josué Dávila Gomez

Dia 28 de Fevereiro de 2012 - Manhã

09h00	Monitoramento do Mercado e preço da fauna cinegética nas cidades de Tefé e Alvarães. Amazonas, Brasil	Marcela Barbosa
09h30	Morfologia e crescimento inicial de plântulas de espécies de madeira pesada da várzea da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá	Natália Vicente
10h00	Análise de orçamentos domésticos em comunidades da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá	Rayani Silva

* Cada bolsista terá 15 minutos de apresentação (com 5 minutos de tolerância máxima), além de 10 minutos de respostas aos questionamentos da plateia.

1.2 Programação do Seminário Parcial PIBIC Jr. 2011 - 2012 (08 de Maio de 2012)

Dia 08 de Maio de 2012 - Tarde

Horário	Apresentação	Bolsista
14h00	Noções básicas de taxonomia e conservação do material botânico	Anderlâ Pinheiro Magalhães
14h30	A visão da comunidade de Bom Jesus do Baré, no lago Amanã, sobre o Turismo de Base Comunitária	Antonio Tavares Neto
15h00	Levantamentos bibliográficos das pesquisas socioeconômicas produzidas pelo IDSM	Emesson Rodrigues da Silva
15h30	Intervalo	-----
16h00	Levantamento de informações sobre a formação e organização das comunidades da RDSM	Jakeline Rabelo
16h30	Estrutura etária de <i>Alouatta seniculus</i> Linnaeus, 1766 (PRIMATES, Atelidae) caçados nas Reservas de Desenvolvimento Sustentável Amanã e Mamirauá	Murielle Marinho do Nascimento
17h00	A visão das comunidades de Ubim e Santo Estevão, no lago Amanã, sobre o Turismo de Base Comunitária	Weneson Paulo Araujo de Freitas

* Cada bolsista terá 15 minutos de apresentação (com 5 minutos de tolerância máxima), além de 10 minutos de respostas aos questionamentos da plateia.

1.3. Programação do 9º. Seminário Anual de Pesquisas do IDSM

1º dia

08:00 h	Credenciamento
08:30 h	Abertura
09:00 h	Palestra convidada - ICMBio
10:00 h	Intervalo
10:30 h	OS SÍTIOS ARQUEOLÓGICOS DO LAGO AMANÃ: ALGUMAS DIFICULDADES INTERPRETATIVAS <u>Bernardo Lacale Silva da Costa</u>
11:00 h	A FASE CAIAMBÉ NO SÍTIO CACOAL, RDS AMANÃ, MÉDIO SOLIMÕES <u>Jaqueline Gomes</u>
11:30 h	ARQUEOLOGIA DO LAGO TEFÉ: APRESENTAÇÃO E RESULTADOS PRELIMINARES <u>Jaqueline Belletti</u> , Jaqueline Santos, Bernardo Costa
12:00 h	Almoço
13:30 h	CONTEXTOS FUNERÁRIOS NO LAGO AMANÃ: NOVOS DADOS SOBRE AS POPULAÇÕES PRÉ-COLONIAIS NA AMAZÔNIA <u>Anne Rapp Py-Daniel</u>
14:00 h	ESTUDO SÓCIODEMOGRÁFICO NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ Edila Arnaud Ferreira Moura, <u>Dávila Suellen Souza Correa</u> , Ana Claudeise Silva do Nascimento, Thabata Santos de Farias
14:30 h	ESTUDO SÓCIODEMOGRÁFICO NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL AMANÃ Ana Claudeise Silva do Nascimento, Edila Arnaud Ferreira Moura, <u>Dávila Suellen Correa de Sousa</u> , Thabata Santos de Farias
15:00 h	Intervalo
15:30 h	CLASSIFICAÇÃO E GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE NOVE ESPÉCIES ARBÓREAS DE FLORESTAS DE VÁRZEA DA RDS MAMIRAUÁ <u>Auristela Conserva</u>
16:00 h	ESTABELECIMENTO E CRESCIMENTO DE PLÂNTULAS DE CINCO ESPÉCIES ARBÓREAS DE VÁRZEA DA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ <u>Adriano Alvarenga</u> , Jéssica Jaine Lima, Natália Medeiros Vicente, Auristela dos Santos Conserva
16:30 h	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ECOLÓGICO PARA O MANEJO DE PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS EM FLORESTA DE VÁRZEA DA AMAZÔNIA CENTRAL <u>Rafael de Carvalho Sposito</u>
17:00 h	BASES PARA O ZONEAMENTO DAS ÁREAS AGRÍCOLAS E DE USO DOS RECURSOS MADEIREIROS E NÃO MADEIREIROS DOS SETORES JARI-ARUMÃ E PARANÃ DO JARI DA RDS PIAGAÇU-PURUS <u>Heloisa Dantas Brum</u> , Bruno Garcia Luize

17:30 h	REDES LOCAIS DE SABERES, PRODUÇÃO E CIRCULAÇÃO DE OBJETOS ARTESANAIS EM COMUNIDADES DA RESERVA AMANÃ <u>Marília de Jesus da Silva e Sousa</u>
18:00 h	USO DOS RECURSOS FLORESTAIS MADEIREIROS NA RESERVA MAMIRAUÁ: UMA PERSPECTIVA DAS FORMAS DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO NO PASSADO RECENTE <u>Marluce Ribeiro de Mendonça</u> , Isabel Soares de Sousa
19:00 h	Coquetel

2º dia

08:00 h	CAÇA DE SUBSISTÊNCIA DE <i>Cuniculus paca</i> NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL AMANÃ <u>João Valsecchi</u> , Hani Rocha El Bizri, José Eugênio Cortes Figueira
08:30 h	ASPECTOS BIOLÓGICOS E ETNOBIOLÓGICOS DA GESTÃO DA FAUNA CAÇADA NA RDS PIAGAÇU-PURUS, AM <u>Eduardo Matheus Von Mühlen</u> , Marina Albuquerque Regina de Mattos Vieira
09:00 h	A FASE PILOTO DA PESCA MANEJADA DE PEIXES ORNAMENTAIS NA RDS PIAGAÇU-PURUS: UMA EXPERIÊNCIA DIFERENCIADA <u>Felipe Rossoni</u> , Efrem Ferreira, Jansen Zuanon
09:30 h	Intervalo + Apresentação de Pôster
10:30 h	ESTRANGEIROS E ENCANTADOS: FIGURAS DA ALTERIDADE NA FOZ DO JUTAI <u>Rafael Barbi Costa e Santos</u>
11:00 h	DA LIBERTAÇÃO A SUSTENTABILIDADE: PADRES, RIBEIRINHOS E CIENTISTAS E O MOVIMENTO AMBIENTAL NO MÉDIO SOLIMÕES <u>Nelissa Peralta</u>
11:30 h	ACORDOS DE PESCA: ESTRATÉGIAS PARA INCLUSÃO SOCIOPOLÍTICA E PROMOÇÃO DO USO SUSTENTÁVEL DOS RECURSOS PESQUEIROS NA ÁREA DAS RESERVAS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL - RDS'S MAMIRAUÁ E AMANÃ - AM <u>Ana Cláudia Torres Gonçalves</u> , Isabel Soares de Sousa
12:00 h	Almoço
14:00 h	TROCAS, EXPERIMENTAÇÕES E PREFERÊNCIAS: UM ESTUDO SOBRE A DINÂMICA DA DIVERSIDADE DA MANDIOCA NO MÉDIO SOLIMÕES, AMAZONAS <u>Deborah Lima, Angela Steward</u> , Bárbara T. Richers
14:30 h	Mesa redonda: "ALIANÇAS ENTRE SABERES TRADICIONAIS E CONHECIMENTO CIENTÍFICO: OS DESAFIOS E OPORTUNIDADES NA AMAZÔNIA"
15:30 h	Intervalo
16:00 h	Continuação da Mesa Redonda: "ALIANÇAS ENTRE SABERES TRADICIONAIS E CONHECIMENTO CIENTÍFICO: OS DESAFIOS E OPORTUNIDADES NA AMAZÔNIA"

Sessão de Pôsteres 12/07/2012 09:30 h às 10:30 h.	
1.	FAUNA FLEBOTOMÍNICA (DIPTERA, PSYCHODIDAE) NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL AMANÃ, AMAZONAS, BRASIL: DADOS PRELIMINARES Arley Faria José de Oliveira, Rui Alves de Freitas, Nair Otaviano Aguiar, Felipe Arley Costa Pessoa
2.	SAZONALIDADE DE AVES ATRATIVAS AO TURISMO NO LAGO MAMIRAUÁ Bianca Bernardon, Pedro Meloni Nassar
3.	REALIZAÇÃO DO PRIMEIRO DIAGNÓSTICO RURAL PARTICIPATIVO SOBRE JACARÉS NO SETOR POLÍTICO ARANAPU, RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ, AMAZONAS, BRASIL Bruna Vergani, Robinson Botero-Arias
4.	CONHECIMENTO TRADICIONAL SOBRE O USO DE JACARÉS AMAZÔNICOS E ZONEAMENTO PARTICIPATIVO NO SETOR ARANAPU, RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ, AMAZONAS, BRASIL Camila Martins Pires, Bruna Vergani, Nathalia Flores, Miriam Marmontel, Robinson Botero-Arias
5.	AVALIAÇÃO DO USO DA ÁGUA NOS LABORATÓRIOS DO IDSM E POSSIBILIDADES DE REÚSO Cássio Augusto da Silva Oliveira, João Paulo Borges Pedro, Maria Cecília Rosinski Lima Gomes
6.	RELAÇÃO ENTRE CARACTERÍSTICAS DE FÊMEAS DE <i>Podocnemis sextuberculata</i> (TESTUDINES: PODOCNEMIDIDAE) E DE SUAS NINHADAS, NA PRAIA DO HORIZONTE, RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ, AMAZONAS, BRASIL Cristiane Gomes de Araújo, Cássia Santos Camillo
7.	AMOSTRAGEM PRELIMINAR DA FAUNA NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL AMANÃ COM ARMADILHAS FOTOGRÁFICAS Daniel Gomes da Rocha, Emiliano Esterici Ramalho, Pedro Meloni Nassar
8.	INFLUÊNCIA DA TRANSFERÊNCIA NO SUCESSO DE ECLOSÃO EM NINHOS DE <i>Podocnemis sextuberculata</i> E <i>Podocnemis unifilis</i> (TESTUDINES, PODOCNEMIDIDAE) NA ÁREA DA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ, AM Diogo Maia Gräbin, Cássia Santos Camillo
9.	A OPINIÃO DOS MORADORES DO LAGO AMANÃ SOBRE TURISMO DE BASE COMUNITÁRIA Eduardo de Ávila Coelho, Antonio Tavares Neto, Weneson Paulo de Araújo, Luciana Viera Cobra
10.	LEVANTAMENTO BIBLIOGRÁFICO SOCIOECONÔMICO Emesson Rodrigues, Alessandra Stremel, Nelissa Peralta
11.	RESULTADOS PRELIMINARES SOBRE A COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA EM DIFERENTES COTAS DE INUNDAÇÃO NA RESERVA MAMIRAUÁ Fernanda Pozzan Paim, Helder Lima de Queiroz
12.	AGRICULTURA FAMILIAR NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL PIAGAÇU PURUS Heloisa Dantas Brum
13.	THE DISTRESS CALL OF <i>Caiman crocodilus crocodilus</i> (CROCODYLIDAE: ALLIGATORIDAE) IN WESTERN AMAZONIA, BRAZIL Igor Joventino Roberto, Robinson Botero-Arias

<p>14. LEVANTAMENTO DE INFORMAÇÕES ACERCA DE RESGATES DE PEIXES-BOI (<i>Trichechus inunguis</i>) ÓRFÃOS NO AMAZONAS DE 1995 A 2011 Jaiane Gualberto Marreira, Miriam Marmontel</p>
<p>15. AVALIAÇÃO DA DINÂMICA DAS FLORESTAS DE VÁRZEA EM PARCELAS PERMANENTES E SUAS APLICAÇÕES PARA O MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO João Monnerat Lanna, Auristela Conserva</p>
<p>16. ÁREA DE VIDA E PRESSÃO DE PESCA DE ARUANÃS (<i>Osteoglossum bicirrhosum</i>), POR MEIO DE CONHECIMENTOS CIENTÍFICOS E TRADICIONAIS EM TRÊS SETORES DA RDS PIAGAÇU PURUS, NO BAIXO RIO PURUS José Gurgel Rabello Neto</p>
<p>Sessão de Pôsteres 13/07/2012 15:00 h às 16:00 h.</p>
<p>1. MAPEAMENTO PARTICIPATIVO COMO FERRAMENTA DE CONSERVAÇÃO DE VERTEBRADOS AQUÁTICOS NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ Letícia Silva de Oliveira, Ana Laura Cintra, Nathalia Flores, Robinson Botero-Arias, Miriam Marmontel, Cássia Camilo</p>
<p>2. DIAGNÓSTICO DE USO DE FAUNA CINEGÉTICA NO MUNICÍPIO DE TEFÉ, AMAZONAS Luzivaldo Castro dos Santos Júnior, Luciane Lopes de Souza</p>
<p>3. DIVERSIDADE DE ANFÍBIOS NA FLORESTA NACIONAL DE TEFÉ - AM: DADOS PRELIMINARES Márcia Andréa de Oliveira Lemos, Rosiely Silva Cabús, Thiago Elisei, Juliana Vaz e Nunes</p>
<p>4. SABERES LOCAIS E ARQUEOLOGIA NO LAGO AMANÃ (AM): UM PROGRAMA DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO PATRIMONIAL Maria Tereza Vieira Parente</p>
<p>5. VARIÁVEIS FÍSICO-QUÍMICAS NOS LAGOS COM OCORRÊNCIA DE NINHOS DE <i>Melanosuchus niger</i> (JACARÉ-AÇU) NO SETOR MAMIRAUÁ, RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ, AMAZONAS, BRASIL Mariana Scalon Luchese, Robinson Botero-Arias</p>
<p>6. MORTALIDADE DE PEIXE-BOI POR “ENTUPIIMENTO” DURANTE A SECA EXTREMA DE 2010 - PRIMEIRO CASO DOCUMENTADO Miriam Marmontel, Verónica Iriarte, Robin Botero-Arias</p>
<p>7. EDUCAÇÃO AMBIENTAL: UMA FERRAMENTA NA CONSOLIDAÇÃO DE ESTRATÉGIAS DE CONSERVAÇÃO DE VERTEBRADOS AQUÁTICOS AMAZÔNICOS Nathalia Flores, Miriam Marmontel, Robinson Botero-Arias, Cássia Santos Camillo, Augusto Rodrigues</p>
<p>8. O MANEJO DO PIRARUCU (<i>Arapaima gigas</i>) NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL PIAGAÇU-PURUS Renato Bruno, Felipe Rossoni, José Gurgel</p>
<p>9. AS BASES PARA ESTRUTURAR UM SISTEMA PARTICIPATIVO DE MANEJO COMUNITÁRIO DE JACARÉS AMAZÔNICOS Robinson Botero-Arias; Boris Marioni</p>

10.	UM OLHAR SOBRE A VIDA REPRODUTIVA EM TEFÉ/AM Rônisson de Souza de Oliveira, Maria de Fátima Ferreira, Cristiane da Silveira, Benedito José de Carvalho Filho
11.	IMPLEMENTAÇÃO DO PROGRAMA DE MONITORAMENTO PARTICIPATIVO DE RECURSOS PESQUEIROS NA RDS PIAGAÇU-PURUS Sannie Brum, Murilo de Lima, José Gurgel Rabello Neto
12.	A CASA DE AMANÃ: O SENTIDO SOCIAL DO ARRANJO Thatyana de Souza Marques
13.	OCORRÊNCIA DE LONTRAS E ARIRANHAS EM UM AMBIENTE LÊNTICO NATURAL, O LAGO AMANÃ: RESULTADOS DE UM SURVEY PADRONIZADO DURANTE A ESTAÇÃO SECA DE 2011 Vania Carolina Fonseca da Silva, Miriam Marmontel
14.	LEVANTAMENTO DE RÉPTEIS NA FLORESTA NACIONAL DE TEFÉ-AM: DADOS PRELIMINARES Vanielle Medeiros Vicente, Kaciane Pereira Egino, Juliana Vaz e Nunes
15.	MORTALIDADE DE GOLFINHOS (<i>Inia geoffrensis</i> , <i>Sotalia fluviatilis</i>) ASSOCIADA A ATIVIDADES DE PESCA NO BAIXO RIO JAPURÁ Verônica Iriarte, Miriam Marmontel
16.	PREFERÊNCIA ALIMENTAR DE PEIXES-BOI MANTIDOS EM CATIVEIRO NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL AMANÃ Veronica Takatsuka Manoel, Carolina Schuch de Oliveira, Miriam Marmontel
17.	RELAÇÃO ENTRE O TAMANHO DAS FÊMEAS DE <i>Podocnemis expansa</i> (SCHWEIGGER, 1812) E AS VARIÁVEIS DAS NINHADAS NA PRAIA DO HORIZONTE, RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ, AMAZONAS, BRASIL Vivian Chimendes da Silva Neves ² , Cássia Santos Camillo

3º dia

08:00 h	MONITORAMENTO DAS POPULAÇÕES DE JACARÉS (<i>Melanosuchus niger</i> e <i>Caiman crocodilus crocodilus</i>) E DA CAÇA ILEGAL PRATICADA NA RDS PIAGAÇU-PURUS Guilherme Cal , Boris Marioni
08:30 h	ALGUNS ASPECTOS DA ECOLOGIA DE NIFIDICAÇÃO DE JACARÉ-AÇU, <i>Melanosuchus niger</i> , NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ, MÉDIO SOLIMÕES - BRASIL Robinson Botero-Arias , Igor Joventino Roberto, Mariana Scalon Luchese
09:00 h	UTILIZAÇÃO DAS DIFERENTES TÉCNICAS DE PESCA PARA PIRACATINGA (<i>Calophysus macroptus</i>) ACOMPANHADAS NO PROJETO "USO DE JACARÉS E BOTOS NA PESCA DA PIRACATINGA" Sérgio Turra Sobrane Filho , Robinson Botero-Arias, Letícia Silva de Oliveira, Miriam Marmontel
09:30 h	MANEJO COMUNITÁRIO DE QUELÔNIOS NO MÉDIO RIO AMAZONAS: LIMITES E POTENCIALIDADES DO PROJETO "PÉ-DE-PINCHA" Fernanda Freda Pereira; Paulo Cesar Machado Andrade; Luciano de Almeida

10:00 h	MONITORAMENTO PARTICIPATIVO DA CAÇA DE QUELÔNIOS (PODOCNEMIDIDAE) POR COMUNITÁRIOS RIBEIRINHOS NO BAIXO RIO PURUS E PROTEÇÃO DE SÍTIOS DE DESOVA NA RDS PIAGAÇU-PURUS Fabiano Waldez ; Luana Gama e Adário; Boris Marion; Felipe Rossoni
10:30 h	Intervalo
11:00 h	DIVERSIDADE, DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA E CONSERVAÇÃO DE MACACOS-DE-CHEIRO, GÊNERO <i>Saimiri</i> (PRIMATES, CEBIDAE), NAS FLORESTAS DE VÁRZEA DA AMAZÔNIA CENTRAL Fernanda Pozzan Paim , José de Sousa e Silva Júnior, Maria Lúcia Harada, João Valsecchi, Helder Lima de Queiroz
11:30 h	Almoço
13:30 h	QUALIDADE DA ÁGUA E INFLUÊNCIA DO PULSO DE INUNDAÇÃO DOS RIOS SOLIMÕES E JAPURÁ NOS DIFERENTES TIPOS DE CORPOS D'ÁGUA DA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ, AM João Paulo Borges Pedro , Márcia Emilia de Jesus Trindade, Maria Cecília Rosinski Lima Gomes, Jonas Alves de Oliveira, Alexandre Pucci Hercos, Nágila Zuchi, Claudinéia Barbosa de Lima, Samantha Aquino Pereira, Helder Queiroz
14:00 h	AVALIAÇÃO DE SANITÁRIOS E FOSSAS DE FERMENTAÇÃO INSTALADOS EM ÁREAS DE VÁRZEA DE COMUNIDADES DA RDS MAMIRAUÁ Maria Cecilia Rosinski Lima Gomes , Otacílio Soares Brito, Ademir Vilela Reis, Edila Ferreira Arnaud Moura
14:30 h	DESEMPENHO DE MEIOS FILTRANTES PARA O TRATAMENTO DE ESGOTO DOMÉSTICO POR TANQUE SÉPTICO E FILTRO ANAERÓBIO DE VOLUME REDUZIDO - ESTUDO DE CASO NA Pousada UACARI João Paulo Borges Pedro
15:00 h	Intervalo + Apresentação de Pôster
16:00 h	REFLEXÕES SOBRE A VIABILIDADE DO TURISMO DE BASE COMUNITÁRIA NA RESERVA AMANÃ, AM Eduardo de Ávila Coelho
16:30 h	TURISMO E APA ALGODOAL/MAIANDEUA: ANÁLISE DOS REFLEXOS DA ATIVIDADE TURÍSTICA NA VIDA DA COMUNIDADE DA VILA DE FORTALEZINHA, MARACANÃ - PA Tháryn Machado Teixeira , José Ribamar Carvalho Ferreira Júnior, Érika Raiol de Matos, Wellen Silva da Silva, Celso Rodrigues Cardoso
17:00 h	UMA ANÁLISE SOCIOECONÔMICA DA RDSM COM BASE NOS INDICADORES DE RENDA E PATRIMÔNIO DOMÉSTICO Alessandra Stremel , Nelissa Peralta, Deborah Lima

1.4 Programação do 1º Seminário Internacional sobre Conservação e Manejo de Pirarucu em ambientes naturais

PROGRAMAÇÃO			
1º Seminário Internacional sobre Conservação e Manejo de Pirarucu em ambientes naturais			
Horário	Nome do Palestrante	Detalhamento da atividade	Instituição
8:00 - 8:30		Cadastramento dos participantes	
8:30 - 9:00	Helder Queiroz	Abertura do evento	Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá
1º DIA - Bases científicas para o manejo de pirarucu (uma década de conhecimento gerado)			
Sessão 1: Pesquisas sobre Biologia e Ecologia de Pirarucu			
9:00 - 9:30	Leandro Castello	Conservação de pirarucus na Pan-Amazônia: o que sabemos e o que precisamos fazer?	Woods Hole Research Center, USA
9:30 - 10:00	Caroline Chaves Arantes	A ecologia e o manejo adaptativo das populações de pirarucu	Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia - PA
10:00 - 10:30	Kelven Stela Lopes	Redefinição das fases de maturação sexual de pirarucu com base nos estudos macro e microscópico das gônadas	MPA - BSB
10:30 - 10:50		Intervalo	
10:50 - 11:20	Adriana Affonso	Influência da cobertura de macrófitas na abundância do pirarucu na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá	INPE - SP
11:20 - 11:50	Juliana Araripe	Capacidade de dispersão e avaliação do impacto da pesca de pirarucus sobre a espécie na Reserva Mamirauá segundo dados genéticos	UFPA- Instituto de Estudos Costeiros de Bragança - PA
11:50 - 12:20	Lorena Almeida	A Fauna Macrobentônica de Lagos de Várzea como Indicador de Impacto da Pesca Manejada de Pirarucus	MPEG/UFPA
12:20 - 14:00		Almoço	
14:00 - 14:30	Guido Miranda Chumacero	Distribución del paiche en Bolivia: posibles impactos en la ictiofauna local y consideraciones para el manejo de un invasor amenazado	Wildlife Conservation Society (WCS) - Bolívia
14:30 - 15:00	Jorge L. Gomez Noriega	El manejo del paiche en la Reserva Pacaya-Saimiría, Peru	ProNaturaleza - Peru
15:00 - 15:30	Donald J. Stewart	Implicaciones para la conservación de la diversidad taxonómica no reconocida de Arapaima	State University of New York - USA
15:30 - 15:50		Intervalo	
15:50 - 16:20	Fernando Carvajal	La introducción de Arapaima gigas en la Amazonia boliviana: Impacto en la cadena productiva del pescado y perspectivas de aprovechamiento pesquero	Faunágua - Bolívia
Sessão 2: Outros estudos sobre produção e manejo de pirarucu			
16:20 - 16:50	Ellen Amaral	Relação custo benefício da pesca de pirarucu manejado	Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá
16:50 - 17:20	Marina Nery	Efeitos da Implementação da indústria de bacalhau da Amazônia em Maraã - AM	SEPROR
17:20 - 17:50	Nilson Carvalho	Produtos e subprodutos advindos do pirarucu	INPA
17:50 - 18:20	Rafael Castanheira	Pirarucu Z-32: A fotografia como instrumento de pesquisa, documentação e divulgação do manejo de pesca em Mamirauá	Universidade Federal de Goiás
2º DIA - Apoio técnico e governamental para o manejo; Governança e Estudos de caso			
Sessão 3 - Mesa Redonda: Apoio técnico e governamental para o manejo participativo de pirarucu no Amazonas - Moderadora: Isabel Soares de Sousa			
8:00 - 8:15	Nádia Ferreira	O papel do estado do Amazonas no apoio ao manejo participativo de pirarucu nas Unidades de Conservação Estaduais	SDS - AM
8:15 - 8:30	Eron Bezerra	Papel da SEPROR no processo de escoamento da produção manejada	SEPROR - AM
8:30 - 8:45	Antônio Neri	Método de definição de cotas de pirarucu elaborado pelo IBAMA - AM	IBAMA - AM
8:45 - 9:00	Ana Cláudia Torres	Método de avaliação participativa para o estabelecimento de cotas	Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá
9:00 - 9:15	Jeanne Gomes da Silva	Visão do MPA sobre regulamentação da pesca de pirarucu no Amazonas	MPA Brasília
9:15 - 10:05		Debate	
10:05 - 10:25		Intervalo	
Sessão 4 - Mesa Redonda: Regulamentação da pesca de pirarucu no estado do Pará - Moderadora: Ellen Amaral			
10:25 - 10:40	Leandro Castello	Estado da pesca de pirarucu no Pará	Woods Hole Research Center, USA
10:40 - 10:55	Caroline Chaves Arantes	Iniciativas de manejo da pesca de pirarucu no Pará: o que está sendo feito?	Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia - PA
10:55 - 11:10	Henrique Sawaki	O papel da SEPAQ no processo de regulamentação da pesca de pirarucu no Pará	SEPAQ - PA
11:10 - 11:25	Luiz Vinhote Ferreira	Visão dos pescadores sobre a regulamentação da pesca e implementação do manejo de pirarucu no Pará	MOPEBAM
11:25 - 11:40	Carlos Alberto da Silva Leão	O papel do MPA no processo de regulamentação da pesca de pirarucu no Pará	MPA-PA
11:40 - 12:30		Debate	
12:30 - 14:00		Almoço	
Sessão 5 - Experiências de manejo participativo de pirarucu na Amazônia			
14:00 - 14:30	Arley Affonso	O manejo de Pirarucu sob apoio técnico do IDS Fonte Boa	Instituto de Desenvolvimento Sustentável Fonte Boa
14:30 - 15:00	Jaqueline Faria Bizzo	Experiência de manejo de pirarucu no Lago Cunã - Rondônia	ICMBIO - RO
15:00 - 15:30	Ana Cláudia Mamirauá	Manejo de pirarucu nas RDS Mamirauá e Amaná	Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá
15:30 - 16:00	José Gurgel Rabello Neto	Manejo do Pirarucu na RDS Piagaçu Purus: Estratégias para Conservação.	Instituto Piagaçu-Purus
16:00 - 16:20		Intervalo	
16:20 - 16:50	José Maria Damasceno	Experiência de manejo de pirarucu no município de Tonantins	Prefeitura de Tonantins
16:50 - 17:20	Edvaldo Tavares de Lira	Manejo de pirarucu na Resex Auati-Paraná	AAPA
17:20 - 17:50	Elio Ferreira da Silva	Manejo de pirarucu no Acre	SEAPROF - WWF - AC
17:50 - 18:20	Raoni Japiassu Merisse	Perspectivas de Manejo de Pirarucu no Parque Nacional do Araguaia - TO	ICMBIO - TO
18:20 - 18:30		Encerramento	

1.5 Programação Seminário Final PIBIC Sr. 2011 - 2012

Manhã

Horário	Apresentação	Bolsista
08h30min	Análise da viabilidade do reuso de água nos laboratórios de pesquisa do IDSM em Tefé - AM	Cássio Augusto Oliveira
09h00min	Levantamento do comércio de carne de peixe-boi amazônico e seus derivados no Município de Coari - AM	Jaiane Marreira
9h30min	Monitoramento do Mercado e preço da fauna cinegética na cidade de Coari, Amazonas, Brasil	Jéssica Emiliane Ribeiro
10h00min	Intervalo	-----
10h30min	Avaliação biométrica de filhotes de jacaré-açu (<i>melanosuchus niger</i>) da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá - RDSM, Amazonas, Brasil	Fernanda Silva
11h00min	Identificação de peixes predados por lontras e ariranhas na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Amanã	Janiely Souza

Tarde

Horário	Apresentação	Bolsista
14h00min	Informações sobre os pescadores de piracatinga (<i>Calophysus macropterus</i>) no município de Tefé	Janderson Ribeiro de Lima
14h30min	Morfologia e crescimento inicial de plântulas de espécies de madeira leve da várzea da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá	Jéssica Jaine Lima
15h00min	Aspectos da comercialização de quelônios no município de Tefé, AM, Brasil	Joelkson Silva

15h30min	Intervalo	-----
16h00min	Monitoramento do Mercado e preço da fauna cinegética nas cidades de Tefé e Alvarães. Amazonas, Brasil	Marcela Barbosa
16h30min	Morfologia e crescimento inicial de plântulas de espécies de madeira pesada da várzea da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá	Natália Vicente
17h00min	Economia doméstica de várzea do Setor Guedes (RDS Mamirauá/AM)	Rayani Silva

* Cada bolsista terá 15 minutos de apresentação (com 5 minutos de tolerância máxima), além de 10 minutos de respostas aos questionamentos da plateia.

Programação do Seminário Final PIBIC Jr. 2011 - 2012

Tarde

Horário	Apresentação	Bolsista
14hs00	Noções básicas de taxonomia e conservação do material botânico	Anderlã Pinheiro Magalhães
14hs30	A visão da comunidade de Bom Jesus do Baré, no lago Amanã, sobre o Turismo de Base Comunitária	Antonio Tavares Neto
15hs00	Levantamentos bibliográficos das pesquisas socioeconômicas produzidas pelo IDSM	Emesson Rodrigues da Silva
15hs30	Intervalo	-----
16hs00	Levantamento de informações sobre a formação e organização das comunidades da RDSM	Jakeline Rabelo
16hs30	Estrutura etária de <i>Alouatta seniculus</i> Linnaeus, 1766 (PRIMATES, Atelidae) caçados nas Reservas de Desenvolvimento Sustentável Amanã e Mamirauá	Murielle Marinho do Nascimento
17hs00	A visão das comunidades de Ubim e Santo Estevão, no lago Amanã, sobre o Turismo de Base Comunitária	Weneson Paulo Araujo de Freitas

* Cada bolsista terá 15 minutos de apresentação (com 5 minutos de tolerância máxima), além de 10 minutos de respostas aos questionamentos da plateia.

1.6. Programação Workshop Jacarés

Data	Atividade
25 de Outubro de 2012	Recepção dos nove (09) participantes, em Tefé. Reunião de planejamento de atividades para o início do Curso e Cadastro dos participantes para o ingresso na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá. Palestra Introdutória: Programa de Pesquisa em Conservação e manejo de jacarés do IDSM.
26 de Outubro de 2012	Reconhecimento de áreas de nidificação de jacaré-açu (<i>Melanosuchus niger</i>) no Setor Jarauá Exercício prático: Morfometria de ovos de jacaré-açu
27 de Outubro de 2012	Exercício prático: Captura de indivíduos jovens de Jacaré-açu e Jacaretinga. Treinamento em Morfometria básica e identificação de espécies. Procura de Ninhos de Jacaré-açu. Coleta e biometria de ninhos e ovos de Jacaré-açu.
28 de Outubro de 2012	Exercício prático: Procura de Ninhos de Jacaré-açu. Coleta e biometria de ninhos e ovos de Jacaré-açu. Tabulação, processamento e análises preliminar de dados.
29 de Outubro de 2012	Viagem no Barco Mamirauá: Setor Jarauá – Setor Boa União RDSM. Setor Boa União: identificação de área de trabalho. Preparação de material de trabalho. Palestra: Técnicas de monitoramento populacional de Jacarés. Exercício prático: Contagens de jacarés Discussão de resultados preliminares.
30 de Outubro de 2012	Procura de Ninhos de Jacarés Coleta e biometria de ninhos e ovos de Jacaré-açu e jacaretinga. Discussão de artigos científicos sobre biologia e Ecologia de Nidificação de crocodilianos. Exercício prático: Captura noturna de jacarés Lavagem estomacal dos jacarés capturados. Marcação (corte de Escamas).
31 de Outubro de 2012	Procura de Ninhos de Jacarés Coleta e biometria de ninhos e ovos de Jacaré-açu e jacaretinga. Triagem e análises do material coletado, durante a lavagem estomacal. Viagem no Barco Mamirauá: Setor Boa União- Setor Anarapú RDSM.
01 de Novembro de 2012	Setor Aranapú – Complexo do Cleto: identificação de área de trabalho. Preparação de material de trabalho. Tabulação, processamento e análises preliminar de dados. Discussão de dados preliminares. Exercício prático: Contagens de jacarés.

02 de Novembro de 2012	Procura de Ninhos de Jacarés Coleta e biometria de ninhos e ovos de Jacaré-açu e jacaretinga. Exercício prático: Atividades Individual - "Conservação e Manejo de crocodilianos na América do Sul"
03 de Novembro de 2012	Desenvolvimento de Projetos grupais independentes. Procura de Ninhos de Jacarés Coleta e biometria de ninhos e ovos de Jacaré-açu e jacaretinga. Processamento e análises preliminar de dados. Discussão de resultados preliminares. Apresentação Individual do Exercício: "Conservação e Manejo de crocodilianos na América do Sul" . Exercício prático: Captura noturna de jacarés. Marcação e coleta de Material Biológico.
04 de Novembro de 2012	Viagem no Barco Mamirauá: Setor Anarapú – Setor Caruará RDSM. Avaliação de atividades do curso. Exercício prático – continuação: Atividades Individual - "Conservação e Manejo de crocodilianos na América do Sul" Apresentação individual do projeto grupal: estrutura de coleta de dados e resultados preliminares. Exercício prático I: Contagens de jacarés. Exercício prático II: Captura noturna de jacarés Lavagem estomacal dos jacarés capturados. Marcação (corte de Escamas).
05 de Novembro de 2012	Desenvolvimento de Projetos grupais independentes. Procura de Ninhos de Jacarés Coleta e biometria de ninhos e ovos de Jacaré-açu e jacaretinga. Processamento e análises preliminar de dados.
06 de Novembro de 2012	Viagem no Barco Mamirauá: Setor Caruará – Setor Mamirauá RDSM. Processamento e análises preliminar de dados. Discussão de resultados preliminares. Avaliação de atividades do curso. Exercício prático: Captura noturna de jacarés Marcação (corte de Escamas) Coleta de Material Biológico.

07 de Novembro de 2012	Procura de Ninhos de Jacarés Coleta e biometria de ninhos e ovos de Jacaré-açu e jacaretinga. Processamento e análises preliminar de dados. Discussão de resultados preliminares. Apresentação de Resultados dos projetos Individuais. Apresentação de projetos e experiências de cada participante.
08 de Novembro	Avaliação de atividades de curso Retorno para Tefé.

ANEXO 2. Quadro de Metas e Indicadores para 2012

Macroprocesso	Indicadores					
	Descrição	Tipo	Unidade	Peso	V0	Metas para 2012
1 - Produção Científica Desenvolvimento de pesquisas para a conservação da biodiversidade e desenvolvimento social na Amazônia	1. Índice Geral de Publicações (IGPub) ou produtos científicos por ano	Efetividade	N	2	0,8	0,8
	2. Índice de Publicações Indexadas (IPub-I) dos pesquisadores do IDSM ao ano.	Eficiência	N	3	0,6	0,64
	3. Índice de Publicações Indexadas Abrangente (Ipub-IA) de pesquisadores e colaboradores do IDSM ao ano.	Eficiência	N	3	0,6	0,68
	4. Índice de Publicações não-Indexadas (IPuNI), reunindo todo tipo de produção científica não indexada realizada no IDSM ao ano.	Efetividade	N	2	1,88	3
	5. Número de Eventos de Difusão Científica promovidos (EDCP) pelo IDSM ao ano.	Eficácia	N	2	6	6
2 - Disseminação Tecnológica Ações para replicação de processos e tecnologias desenvolvidos e/ou testados pelo IDSM para as RDSM e RDSA para outras áreas da Amazônia	6. Número de eventos de disseminação das experiências e melhores práticas do IDSM (EDEMP) ao ano	Eficácia	N	3	2	5
3 - Manejo Sustentável Desenvolvimento de processos de manejo sustentável de recursos naturais replicáveis dentro e fora das RDSM e RDSA	7. Número Cumulativo de Rotinas de Abordagem elaboradas para diferentes contextos de manejo sustentável de recursos naturais (NCRAB).	Eficácia	N	3	0	5
	8. Índice de Clareiras de Derrubada (ICD) nas áreas de Manejo Florestal Comunitário.	Efetividade	m²/ha	2	400	Abaixo de 350
	9. Índice de pirarucus manejados nas RDSM e RDSA com tamanho superior ao limite ideal de abate (ITP).	Efetividade	N	2	0,72	Acima de 0,7
	10. Índice de comunidades realizando atividades de manejo dos recursos naturais nas RDSM e RDSA (ICRAM).	Eficácia	N	3	0,28	0,33

Macroprocesso	Indicadores					
	Descrição	Tipo	Unidade	Peso	V0	Metas para 2012
4 - <u>Qualidade de Vida</u> Desenvolvimento de processos e tecnologias sociais para contribuir com a melhoria da qualidade de vida da população ribeirinha replicáveis para outras áreas da Amazônia	11. Índice de Comunidades Beneficiadas (ICB) nas RDSM e RDSA por experimentos que visam qualidade de vida de seus moradores	Eficácia	N	1	0,027	0,109
5 - <u>Tecnologias de Gestão</u> Desenvolvimento de processos para gestão participativa da RDSM e da RDSA que possam ser replicadas para outras áreas protegidas	12. Índice de participação de lideranças-ano capacitadas pelo IDSM (IPLC)	Efetividade	N	1	0,22	0,35
	13. Índice de setores da RDSM e da RDSA nos quais há atuação de Agentes Ambientais Voluntários (ISAAV).	Eficácia	N	2	0,73	0,87
6 - <u>Desenvolvimento Institucional</u> Fortalecimento institucional com ampliação da infraestrutura, ampliação do quadro de funcionários, ajustes no PCS e busca de sustentabilidade financeira para o IDSM	14. Alavancagem mínima de recursos fora do contrato de gestão no IDSM (AMRFCG)	Eficácia	N	2	0,34	Acima de 0,3

ANEXO 3. Memória Técnica das Metas e Indicadores para 2012

MACROPROCESSO 1:

PRODUÇÃO CIENTÍFICA

"Desenvolvimento de pesquisas para a conservação da biodiversidade e desenvolvimento social na Amazônia"

INDICADOR 1

Nome: Índice Geral de Publicação (IGPub) no ano.

Descrição: Este indicador demonstra a efetividade dos trabalhos de pesquisa medidos pela produtividade global dos membros do IDSM para os diversos tipos de produção científica publicada.

Memória de Cálculo: O indicador será obtido por meio de consulta aos registros de produção científica geral do IDSM, onde serão contabilizados todos os artigos científicos publicados em periódicos indexados e não indexados, com ISSN, e todos os livros ou capítulos de livros avaliados pelos pares (por comitê editorial), com ISBN, publicados pelos membros do IDSM (como autores principais ou coautores) no ano referente à análise. Será seguida a fórmula:

$$\text{IGPub} = \frac{\text{NGPUB}}{\text{TNSE}} \quad \text{onde:}$$

NGPUB = (Número de artigos publicados em periódicos indexados + número de artigos publicados em periódicos não indexados, mas com ISSN + número de capítulos de livros com ISBN + número de livros com ISBN) publicados no ano da análise.

TNSE = Somatório dos "Técnicos de Nível Superior e Especialistas" vinculados diretamente à atividade de pesquisa (pesquisadores, tecnólogos e bolsistas), com 12 ou mais meses atuando no IDSM no momento da análise.

Evolução Prevista da Meta: A partir de 2010 este indicador apresentou uma trajetória crescente. As metas deste indicador para o período 2010 a 2015 vão de 0,7 até 0,95. Para 2012 meta é 0,8.

Responsáveis: Membros da Coordenação de Pesquisa e da Diretoria Adjunta Técnico-Científica.

INDICADOR 2

Nome: Índice de Publicações Indexadas (IPub-I) dos pesquisadores do IDSM ao ano.

Descrição: Este indicador demonstra a eficiência dos trabalhos de pesquisa medidos pela produtividade científica indexada dos membros do IDSM.

Memória de Cálculo: O indicador será obtido por meio de consulta aos registros de produção científica indexada do IDSM, onde serão contabilizados todos os artigos científicos publicados em periódicos indexados em indexadores internacionais, e com ISSN. Será seguida a fórmula:

$$\text{IPub-I} = \frac{\text{NPUBI}}{\text{TNSE}} \quad \text{onde:}$$

NPUBI = Número de artigos publicados em periódicos indexados no ano da análise com membros do IDSM como autores principais ou coautores.

TNSE = Somatório dos “Técnicos de Nível Superior e Especialistas” vinculados diretamente à atividade de pesquisa (pesquisadores, tecnólogos e bolsistas), com 12 ou mais meses atuando no IDSM no momento da análise.

Evolução Prevista da Meta: O número de artigos científicos indexados produzidos pelo grupo (TNSE) do IDSM tem aumentado nos últimos anos, apesar da leve diminuição ou tendência de estabilização do número de membros do TNSE, o que indica um crescimento da produtividade indexada do IDSM. Portanto, a evolução pretendida para este indicador é que a partir de 0,5 em 2010 e de 0,6 ao final de 2011, seja atingida a meta de 0,64 estabelecida para 2012.

Responsáveis: Membros da Coordenação de Pesquisa e da Diretoria Adjunta Técnico-Científica serão responsáveis pelo cálculo anual deste indicador.

INDICADOR 3

Nome: Índice de Publicações Indexadas Abrangente (IPub-IA) de pesquisadores e colaboradores do IDSM ao ano.

Descrição: Este indicador demonstra a eficiência dos trabalhos combinados de pesquisa com colaboradores externos, medidos pela produtividade científica indexada dos membros do IDSM juntamente com a dos seus colaboradores (de outras instituições).

Memória de Cálculo: O indicador será obtido por meio de consulta aos registros de produção científica indexada do IDSM e de seus colaboradores em outras instituições, onde serão contabilizados todos os artigos científicos publicados em periódicos indexados em indexadores internacionais, e com ISSN. Será seguida a fórmula:

$$IPub-IA = \frac{NPUBIC}{TNSE + CE} \quad \text{onde:}$$

NPUBIC = Número de artigos publicados em periódicos indexados no ano da análise com membros do IDSM ou seus colaboradores como autores principais ou co-autores (estes artigos devem versar sobre os temas de trabalho do IDSM, sobre as RDSM e RDSA, ou suas populações, ou espécies relativas, e produzidos por meio da oferta de suporte institucional do IDSM).

TNSE = Somatório dos “Técnicos de Nível Superior e Especialistas” vinculados diretamente à atividade de pesquisa (pesquisadores, tecnólogos e bolsistas).

CE = Colaboradores externos que realizaram pesquisas em colaboração com o IDSM, e com seus pesquisadores. Contabiliza-se colaboradores que tiveram seu trabalho de pesquisa apoiado pelo IDSM (em termos de recursos financeiros e/ou infraestrutura e/ou logística).

Evolução Prevista da Meta: Em 2010 foi alcançada a meta de 0,6 e em 2011 foi atingida a meta de 0,65. Para 2012 a meta almejada é de 0,68.

Responsáveis: Membros da Coordenação de Pesquisa e da Diretoria Adjunta Técnico-Científica serão responsáveis pelo cálculo anual deste indicador.

INDICADOR 4

Nome: Índice de Publicações não indexadas (IPuNI), reunindo todo tipo de produção científica não indexada realizada no IDSM ao ano.

Descrição: Este indicador demonstra a efetividade dos trabalhos de pesquisa medidos pela produtividade global dos membros do IDSM para os diversos tipos de produção científica.

Memória de Cálculo: O indicador será obtido por meio de consulta aos registros de produção científica geral do IDSM, onde serão contabilizados todos os produtos científicos não indexados publicados pelos membros do IDSM (como autores principais ou co-autores), somados aos bolsistas e estudantes apoiados pelo IDSM no ano referente à análise. Será seguida a fórmula:

$$IPuNI = \frac{NPCNI}{TNSEo} \quad \text{onde:}$$

NPCNI = Número de produtos científicos não indexados (resumos ou resumos expandidos publicados em evento científico + documentos de conclusão de graduação ou de pós-graduação desenvolvidos por orientandos ou co-orientandos dos membros do IDSM tais como monografias, dissertações e/ou teses apoiadas pelo IDSM) executados no período da análise.

TNSEo = Somatório dos “Técnicos de Nível Superior e Especialistas” vinculados diretamente à atividade de pesquisa (pesquisadores, tecnólogos e bolsistas), com seus respectivos orientandos em cursos de pós-graduação que sejam autores de trabalhos considerados na mensuração do indicador (presentes no numerador – NPCNI).

Evolução Prevista da Meta: Em 2010 a meta de 2,0 foi ultrapassada (com 2,25), mas em 2011, a meta de 2,5 não foi alcançada (2,1). Em 2012 a meta estabelecida é de 3.

Responsáveis: Membros da Coordenação de Pesquisa e da Diretoria Adjunta Técnico-Científica.

INDICADOR 5

Nome: Número de eventos de difusão científica promovidos (EDCP) pelo IDSM ao ano.

Descrição: Este indicador demonstra a eficácia do IDSM na promoção de eventos científicos, voltados a divulgação e incentivo da produção científica de seus membros, alunos, estagiários e parceiros externos.

Memória de Cálculo: O indicador será obtido por meio da contagem direta dos eventos científicos promovidos pelo IDSM no ano da análise, e de sua programação. Estes eventos são aqueles nos quais pesquisadores do IDSM e de outras instituições são convidados, e onde são apresentados os projetos de pesquisa correntes, sua metodologia, seus resultados correntes (parciais ou finais), e as conclusões (especialmente aquelas relevantes para a conservação da biodiversidade, para a gestão participativa da unidade de conservação e para o desenvolvimento social e da qualidade de vida).

Evolução Prevista da Meta: Ao longo dos últimos anos o IDSM tem conseguido manter uma meta fixa de 6 (seis) eventos de difusão científica ao ano, reunindo pesquisadores e alunos do próprio IDSM e de instituições colaboradoras, ou convidadas. A expectativa é de que esta mesma meta seja mantida em 6 durante 2012.

Responsáveis: Membros da Coordenação de Pesquisa e da Diretoria Adjunta Técnico-Científica.

MACROPROCESSO 2

DISSEMINAÇÃO TECNOLÓGICA

"Disseminação para outras áreas da Amazônia de processos e tecnologias desenvolvidos e/ou testados pelo instituto para as RDSM e RDSA"

INDICADOR 6

Nome: Número de Eventos de Disseminação das Experiências e Melhores Práticas do IDSM (EDEMP) no ano.

Descrição: Este indicador mostra a eficácia dos programas do IDSM voltados ao desenvolvimento de processos de manejo de recursos naturais e de incremento da qualidade de vida, na disseminação de processos e tecnologias desenvolvidos pela instituição por meio da realização de cursos e treinamentos para potenciais multiplicadores destas experiências do IDSM em outras localidades da Amazônia, na região do médio Solimões, e mesmo em outros estados e países da Pan-Amazônia. Atualmente são cinco as grandes áreas ou temas voltados para a disseminação no IDSM: a qualidade de vida das populações ribeirinhas e o manejo dos recursos naturais (manejo de recursos florestais, manejo de recursos pesqueiros, manejo de recursos cênicos ou turísticos, e manejo de recursos faunísticos, correntemente, o manejo experimental de jacarés).

Memória de Cálculo: Este indicador será obtido pela contagem direta dos cursos acerca do desenvolvimento de processos e tecnologias desenvolvidos pelo IDSM que são oferecidos, no ano de análise. A fonte da informação será os relatórios dos respectivos cursos e lista de presença dos participantes elaborados pelos técnicos dos programas de manejo de recursos naturais do IDSM.

Evolução Prevista da Meta: Em 2010 foram oferecidos 3 cursos incompletos, (ou apenas 2 cursos completos), e a meta (3) não foi completamente alcançada. Em 2011 foi alcançada a meta de oferecer 4 cursos. Para 2012 a meta é oferecer 05 cursos naqueles grandes temas indicados.

Responsáveis: Serão responsáveis pelo cálculo deste indicador as coordenações envolvidas no desenvolvimento dos cursos (Coordenação de Manejo de Pesca, Coordenação de Manejo Florestal Comunitário, Coordenação de Turismo de Base Comunitária, Coordenação de Agricultura Familiar, Coordenação de Qualidade de Vida e Coordenação de Pesquisa).

MACROPROCESSO 3

MANEJO SUSTENTÁVEL

“Desenvolvimento de processos de manejo sustentado de recursos naturais replicáveis dentro e fora das RDSM e RDSA”

INDICADOR 7

Nome: Número Cumulativo de Rotinas de Abordagem elaboradas para diferentes contextos de manejo sustentável de recursos naturais (NCRAb).

Descrição: Este indicador mostra a eficácia do desenvolvimento dos sistemas de manejo de recursos naturais implementados ou promovidos pelo IDSM, e sua adequação a distintas realidades ambientais e sociais encontradas na sua fase de implantação. Cada um dos sistemas de manejo desenvolvidos e adaptados pelo IDSM precisam ser ajustados a casos especiais em função das particularidades ambientais ou em função da realidade social dos manejadores. A elaboração de “protocolos” ou “rotinas de abordagem” para guiar e documentar estes ajustes, e abordar cada uma destas distintas realidades mede a eficácia dos sistemas de manejo, de sua capacidade de adaptação e de seu potencial de replicação. O indicador tenta demonstrar que os diferentes sistemas de manejo em curso ou em preparação no IDSM se dirigem a uma adaptação às condições sociais e ambientais de cada caso. Atualmente são implementados ou promovidos pelo IDSM sistemas de manejo nas seguintes áreas:

- 1.recursos turísticos ou cênicos,
- 2.recursos pesqueiros para fins alimentares
- 3.recursos pesqueiros para fins ornamentais,
- 4.recursos florestais madeireiros
- 5.recursos florestais não madeireiros,
- 6.recursos faunísticos

Memória de Cálculo: Este indicador será obtido pela contagem direta cumulativa das rotinas de abordagem ou protocolos de manejo sustentável de recursos naturais, apropriados para diferentes contextos socioambientais. A fonte da informação são as próprias publicações dos programas de manejo de recursos naturais do IDSM.

Evolução Prevista da Meta: A previsão de trajetória da meta é uma produção de duas rotinas de abordagem publicadas ao ano ao longo dos dois primeiros anos, e depois, nos quatro anos subsequentes, um mínimo de um protocolo publicado por ano. Como o indicador é cumulativo, a meta de 2010 era de 2 rotinas de abordagem (que foi parcialmente alcançada) e em 2011 era de 4 (que foi alcançada com a correção dos produtos de 2010). Para 2012 a meta é de 5 protocolos publicados, ou a publicação de pelo menos 1 protocolo ou rotina de abordagem no ano.

Responsáveis: São responsáveis pela elaboração deste indicador a cada ano os programas de manejo de recursos naturais do IDSM, e a Diretoria Adjunta de Manejo e Desenvolvimento.

INDICADOR 8

Nome: Índice de Clareiras de Derrubada (ICD) nas áreas de Manejo Florestal Comunitário.

Descrição: Este indicador mede a efetividade das medidas de manejo e da atuação dos responsáveis pelo Programa de Manejo Florestal Comunitário (PMFC) ambas aferidas pelo acompanhamento da quantidade de habitat convertido por ano para fins madeireiros.

Memória de Cálculo: O Índice de Clareiras de Derrubada (ICD) nas áreas de Manejo Florestal Comunitário é calculado por meio da divisão entre o somatório do tamanho das clareiras abertas (em m²) pelo somatório da área manejada (em hectares)

Serão utilizadas as seguintes fórmulas:

AC (área da clareira) = $\pi (D/2)^2$ (onde D é o diâmetro da clareira), ou

AC (área da clareira) = $\pi (r)^2$ (onde r é o raio da clareira)

STMC (somatório do tamanho das clareiras) = $\sum (\pi (D/2)^2)$ (em m²)

ICD = STMC/SAh

(onde SAh é o somatório da área manejada no ano, em hectares, sob atividade de manejo florestal recebendo aconselhamento técnico do PMFC)

Evolução Prevista da Meta: Em 2009 o tamanho médio do impacto era calculado em 400 m² por hectare de floresta explorada. Este impacto não foi detectado em 2010 porque este indicador não pode ser calculado (não houve retirada de madeira manejada naquele ano). A meta de 2011 foi mantida (abaixo de 360 m²) e alcançada, com 304 m². Já para 2012 a meta é que o impacto seja mantido abaixo de 350 m².

Responsáveis: Os membros do Programa de Manejo Florestal Comunitário serão os responsáveis pelo cálculo anual deste indicador.

INDICADOR 9

Nome: Índice de pirarucus manejados nas RDSM e RDSA com tamanho superior ao limite ideal de abate (ITP).

Descrição: Este indicador reflete a efetividade das práticas de manejo sustentável da pesca de pirarucus nas Reservas Mamirauá e Amanã por meio de assistência técnica, do aconselhamento e do monitoramento do tamanho médio dos animais pescados nos diferentes setores onde o manejo se desenvolve com a assessoria técnico-científica do IDSM. O limite de tamanho aplicado no abate pode indicar o acatamento à principal medida de manejo, que é o tamanho mínimo de abate definido pelo IBAMA, que é 1,50 m. Como pesquisas demonstraram que o tamanho à primeira maturação sexual da espécie é 1,65 m, no IDSM consideramos que o limite determinado pelo IBAMA é muito conservador, e levamos este limite a um nível mais desafiador, e também mais apropriado do ponto de vista da biologia deste recurso natural. Mantendo-se o tamanho dos animais abatidos sempre acima deste limite podemos garantir a sustentabilidade da pesca por meio da regeneração biológica dos estoques. Assim, quanto maior o índice de animais manejados com tamanho acima de 1,65m, maior será a sustentabilidade do sistema de manejo. O papel do IDSM nesta meta é o de manter os esforços de aconselhamento técnico, acompanhamento, monitoramento e auditoria dos sistemas de manejo de pesca em todos os locais que realizam o manejo nas duas reservas sob a supervisão do Instituto. Apenas um grande esforço dos técnicos do programa atuando constantemente junto às associações de pescadores pode oferecer garantia de bons níveis de obediência às normas de manejo.

Memória de Cálculo: Este indicador será obtido pelo cálculo da proporção de animais manejados com tamanhos (comprimentos totais) maiores ou iguais a 1,65m, em relação a todos os animais abatidos em todos os sistemas de manejo de pesca de pirarucu que estejam sob acompanhamento técnico-científico do IDSM, no ano da análise. A fórmula deste indicador seria:

$$ITP = \frac{N_{pm}}{N_{Tp}}, \text{ onde}$$

N_{pm} = número de pirarucus manejados de tamanho maior ou igual a 1,65m no ano

N_{Tp} = número total de pirarucus manejados no mesmo ano

Evolução Prevista da Meta: Em 2008 a proporção de pirarucus manejados com tamanho maior ou igual a 1,65m foi de 0,68, e em 2009 esta proporção foi de 0,72. A partir de 2010 o IDSM estabeleceu como meta que esta proporção permaneça sempre superior a 0,70 ao longo de todo o período (2010-2015). Em 2010 a meta atingida foi de 0,72 e em 2011 foi de 0,75. Esperamos que esta meta seja mantida acima de 0,70 em 2012.

Responsáveis: Os membros da Coordenação de Manejo de Pesca são os responsáveis pelo cálculo anual deste indicador.

INDICADOR 10

Nome: Índice de comunidades realizando atividades de manejo dos recursos naturais nas RDSM e RDSA (ICRAM).

Descrição: Este indicador mede o desempenho dos programas de manejo de recursos naturais para a expansão de suas atividades para novas áreas das Reservas Mamirauá e Amanã que ainda não recebem assessoria desses programas. Para isso estão previstos investimentos para beneficiar as comunidades através de capacitações para as atividades de manejo, fortalecimento da gestão comunitária, introdução de novas tecnologias de produção, desenvolvimento ou aperfeiçoamento da produção e oferta de assessorias para licenciamento e para comercialização da produção.

Memória de Cálculo: Este indicador será calculado pela contagem do número cumulativo de comunidades da RDSM e RDSA que recebem assessorias e aconselhamento dos programas de manejo de recursos naturais do IDSM, em relação ao número total de comunidades existentes nestas duas reservas. A fonte da informação será os relatórios mensais de atividades dos respectivos programas de manejo de recursos naturais. A fórmula que será aplicada é:

$$\text{ICRAM} = \frac{\text{Nca}}{\text{NTc}}, \text{ onde}$$

Nca = número de comunidades atendidas/beneficiadas pelo IDSM no ano

NTc = número total de comunidades existentes nas RDSM e RDSA

Evolução Prevista da Meta: Atualmente 61 comunidades recebem assessorias para desenvolver atividades de manejo e a meta para os próximos 6 anos é beneficiar 80 comunidades (de um total de 220 existentes em 2009). A meta de alcance deste indicador foi de 0,30 em 2010 e de 0,32 em 2011. Esperamos que em 2012 o indicador alcance 0,33.

Responsáveis: A Diretoria Adjunta de Manejo e Desenvolvimento e os programas de manejo são os responsáveis pelo cálculo anual deste indicador.

MACROPROCESSO 4

QUALIDADE DE VIDA

“Desenvolvimento de processos e tecnologias sociais para contribuir com a melhoria da qualidade de vida da população ribeirinha replicáveis para outras áreas da Amazônia”

INDICADOR 11

Nome: Índice de Comunidades Beneficiadas (ICB) nas áreas focais das RDSM e RDSA por experimentos que visam qualidade de vida de seus moradores.

Descrição: Este indicador é cumulativo e voltado para implementação de tecnologias sociais apropriadas que visem à melhoria dos padrões de vida das comunidades ribeirinhas das áreas focais das RDSA e RDSM, como pilotos para replicação. São considerados na formação do indicador todos os tipos de experimentos associados a aspectos sanitários (disposição de dejetos humanos), água potável (tratamento e distribuição) e disponibilidade e uso de energias alternativas. São consideradas prioritárias as comunidades que estão situadas em ambientes de várzea localizadas na RDSM e RDSA, pois as condições físicas do meio tornam praticamente impossível utilizar as técnicas normalmente aplicadas nas áreas não alagadas.

Memória de Cálculo: Usando informações obtidas a partir dos relatórios mensais do Programa de Qualidade de Vida do IDSM, serão contabilizadas as comunidades onde foram realizadas cumulativamente, ao longo dos seis anos (2010-2015), experimentos de abastecimento e tratamento de água, energia alternativa ou destinação de dejetos com recursos originários do Contrato de Gestão. Será utilizada a seguinte fórmula:

$$ICB = \frac{NCCExp}{NCVAF}$$

Onde:

NCCExp = Número cumulativo de comunidades com experimentos em qualidade de vida na RDSM e RDSA no ano de análise

NCVAF = Número de comunidades alvo nas áreas focais das reservas (N=73)

Evolução Prevista da Meta: Até 2009 havia sido possível promover experimentos desta natureza em apenas duas comunidades na área focal da RDSM. Acredita-se que será possível expandir tais experimentos para outras duas comunidades a cada ano no período (2010-2015), havendo todas as condições adequadas e os recursos disponíveis para esta finalidade. Há nas duas áreas focais (RDSM e RDSA) um total de 73 comunidades vivendo em ambiente de várzea, e estas são os alvos para as atividades ligadas a este indicador. Em 2010 a meta de 0,055 não foi atingida (0,04), mas em 2011 houve um ajuste das atividades de 2010 e a meta do ano foi alcançada (0,082). Em 2012 a meta é que mais duas comunidades sejam beneficiadas, atingindo a marca de 0,109 para este indicador.

Responsáveis: Os membros do Programa de Qualidade de Vida serão os responsáveis pelo cálculo anual deste indicador.

MACROPROCESSO 5

TECNOLOGIAS DE GESTÃO

(Desenvolvimento de processos para gestão participativa da RDSM e da RDSA que possam ser replicadas para outras áreas protegidas)

INDICADOR 12

Nome: Índice de participação de lideranças-ano capacitadas pelo IDSM (IPLC).

Descrição: Este índice reflete a efetividade dos esforços de capacitação de lideranças por meio da aferição de sua participação nas instâncias máximas de discussão e tomada de decisão participativa, que são as assembleias anuais, na gestão das unidades de conservação cuja gestão é compartilhada com o IDSM, a RDSM e a RDSA.

Memória de Cálculo: Estes cálculos serão realizados a partir de informações coletadas por meio da consulta às listas de lideranças presentes e votantes nas assembleias anuais da RDSM e da RDSA, confrontadas com as listas de pessoas capacitadas pelos esforços do IDSM ao longo dos últimos anos. Este índice será calculado segundo a fórmula:

$$\text{IPLC} = \frac{\text{NLCAG}}{\text{NTLC}}$$

Onde:

NLCAG = Número de lideranças capacitadas pelo IDSM participando das Assembleias Gerais da RDSM e da RDSA no ano da análise

NTLC = Número total cumulativo de lideranças capacitadas pelo IDSM

Evolução Prevista da Meta: Em 2009 cerca de 22% dos participantes das assembleias anuais eram lideranças que foram capacitadas pelo Programa de Gestão Comunitária do IDSM. Espera-se que, ao longo dos 6 anos (2010-2015), ocorra um sensível crescimento desta percentagem, que venha a alcançar ou mesmo ultrapassar os 50%. A meta atingida em 2010 foi de 0,25, e não foi alcançada (0,20). Já em 2011 a meta de 0,30 foi ultrapassada (0,32). Em 2012 espera-se atingir a meta de 0,35.

Responsáveis: Os responsáveis por estes cálculos serão os membros da Coordenação de Gestão Comunitária.

INDICADOR 13

Nome: Índice de setores da RDSM e RDSA nos quais há atuação de Agentes Ambientais Voluntários (ISAAV)

Descrição: Este indicador reflete a eficácia do esforço de controle e vigilância do IDSM para fiscalizar todos os atuais setores das Reservas Mamirauá e Amanã com apoio dos membros da comunidade devidamente capacitados e credenciados pelo IBAMA para esta finalidade. O papel do IDSM neste processo é o de promover a capacitação e credenciamento realizado pelo IBAMA, organizar os AAV's capacitados, motivá-los, equipá-los e prover apoio logístico à sua atuação além de realizar sua supervisão geral. O índice apoia-se no resultado da experiência de cerca de 11 anos, que indica que o quantitativo de AAV's atuantes é uma medida indireta da eficácia da proteção conferida pelas comunidades às áreas protegidas, e que sua distribuição nos setores das reservas descreve a eficácia em alocar este apoio adequadamente no espaço físico das reservas cuja gestão é compartilhada com o IDSM. Há grandes desafios para o IDSM manter este programa em funcionamento, especialmente no que se refere à manutenção da mobilização e organização comunitárias e ao levantamento de recursos para custeá-lo.

Memória de Cálculo: Este indicador será calculado pela seguinte fórmula:

$$IDAAV = SAAV / 15$$

Onde:

SAAV = Número de setores onde há atuação de AAV's na RDSM e na RDSA

E 15 é o número total de setores organizados nas áreas focais destas duas reservas.

Evolução Prevista da Meta: Espera-se que, ao longo dos anos (2010-2015) o número de agentes atuantes aumente bastante, e vá de cerca de 30 para pelo menos 50 agentes em atividade. Mais importante, espera-se que tais AAV's estejam atuando em todos os 15 setores das duas áreas focais ao final deste período de 6 anos. O ISAAV é um índice cujas metas foram 0,75 em 2010 (alcançado 0,73), e 0,80 em 2011, que foi alcançado. Com a inclusão de mais um setor em atividades em 2012, espera-se que o indicador atinja a meta de 0,87.

Responsáveis: Os responsáveis pelo cálculo do indicador são os membros da Sub-Coordenação de Fiscalização, da Coordenação de Gestão Comunitária.

MACROPROCESSO 6

DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL

“Desenvolvimento institucional pela ampliação da infraestrutura, ampliação do quadro de funcionários, ajustes no PCS e busca de sustentabilidade financeira para o IDSM.”

INDICADOR 14

Nome: Alavancagem Mínima de Recursos Fora do Contrato de Gestão no IDSM (AMRFCG).

Descrição: Este indicador demonstra a eficácia do IDSM em diversificar suas fontes de financiamento e assim garantir a sustentabilidade financeira da instituição e de suas atividades.

Memória de Cálculo: O indicador é obtido através da relação proporcional entre os recursos obtidos pelo Contrato de Gestão e os recursos de outras fontes de financiamento, segundo a fórmula:

$$AMRFCG = \frac{RAFCG}{VTCG}$$

Onde:

RAFCG = Recursos alavancados fora do Contrato de Gestão pelo IDSM ao ano.

VTCG = Valores transferidos pelo Contrato de Gestão ao IDSM no ano.

Evolução Prevista da Meta: AMRFCG deve ser mantido acima de 0,3 ao longo dos 6 anos do período (2010-2015). Em 2010 este número foi de 0,34. Mas em 2011 foi alcançado apenas 0,16. Para 2012 espera-se manter este indicador acima de 0,3.

Responsáveis: Serão responsáveis pelo cálculo anual deste indicador membros da Diretoria Adjunta Administrativa.