

COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DO CONTRATO DE GESTÃO
INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
MAMIRAUÁ – IDSM

RELATÓRIO SEMESTRAL
JANEIRO A JUNHO DE 2017

1. CONSIDERAÇÕES INICIAIS

A Comissão de Avaliação (CA) do Contrato de Gestão celebrado entre o Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações – MCTIC e o Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá – IDSM, instituída pela Portaria MCTI nº 173, publicada no DOU de 11/02/2014, em cumprimento ao disposto no seu art. 3º, reuniu-se em sua Sede, na cidade de Tefé-AM, no período de 29 de agosto de 2017 a 01 de setembro de 2017, para avaliar os resultados alcançados pelo IDSM em face das metas e dos indicadores de desempenho pactuados no Contrato.

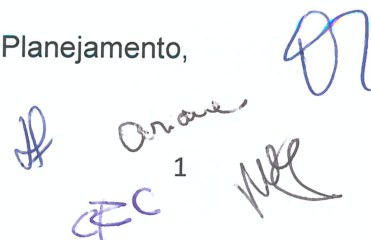
Esta CA, composta pelos membros relacionados abaixo, atua em conformidade com o disposto na Cláusula Décima Primeira – Da Fiscalização, do Acompanhamento e da Avaliação de resultados, do Contrato de Gestão, celebrado em 27 de maio de 2010:

. **Ariane Luna Peixoto**, Pesquisadora Associada do JBRJ, representando o MCTIC na qualidade de Especialista (Presidente da CA);

. **Charles Roland Clement**, Pesquisador do INPA, representando o MCTIC na qualidade de Especialista;

. **Nelson Moura Brasil do Amaral Sobrinho**, Professor da UFRRJ, representando o MCTIC na qualidade de especialista;

Sylvia Helena Figueiredo Prata, representando o Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão – MP;


1

. **Vanderlan da Silva Bolzani**, Professora Titular da UNESP/Araraquara, representando o MCTIC na qualidade de Especialista.

Ausência Justificada:

. **Sônia Sena Alfaya**, Pesquisadora do INPA, representando o MCTIC na qualidade de especialista.

Acompanharam a reunião, como representante da Diretoria de Gestão das Unidades de Pesquisa e Organizações Sociais – DPO do MCTIC, o senhor **Luiz Henrique da Silva Borda**, Diretor; **Hugo Sérgio Ungaretti**, Coordenador de Avaliação – COAVL/CGUO/DPO, e a senhora **Denise Maria Karl**, Analista em C&T da Coordenação de Avaliação – COAVL/CGUO/DPO.

As atividades da CA foram iniciadas às 11hs do dia 29 de agosto de 2017, cumprindo a agenda de trabalho encaminhada previamente pelo MCTIC.

2. AGENDA DE TRABALHO DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO

Para a elaboração do presente Relatório, a Comissão baseou-se na agenda de trabalho enviada previamente, em 08/08/2017, por meio do Ofício Circular nº 683/2017/SEI-MCTIC, e adotou a seguinte sequência de atividades:

- i) Informes e organização dos trabalhos;
- ii) Apresentação formal do Relatório de Gestão Semestral pela Diretoria do IDSM;
- iii) Avaliação de produtos e resultados do Contrato de Gestão;
- iv) Avaliação do grau de alcance das metas pactuadas no Contrato de Gestão;
- v) Análise do Relatório Semestral/2017 do IDSM;
- vi) Avaliação da execução do Programa de trabalho;
- vii) Elaboração do Relatório Semestral/2017 da CA;
- viii) Apresentação do Relatório Semestral/2017 da CA para a Diretoria do IDSM; e,
- ix) Encaminhamentos e encerramento dos trabalhos.

A partir da exposição e discussão do Relatório Semestral de 2017 do IDSM, os membros da Comissão detiveram-se na análise dos dados e informações disponibilizados pela Direção do IDSM, DPO/MCTIC, particularmente em relação à realização das atividades e dos produtos apresentados com vistas ao acompanhamento do indicativo de alcance das metas pactuadas.

Dentro das atividades programadas na agenda de trabalho no dia 30/08/2017 a CA fez uma visita técnica à Reserva de Desenvolvimento Sustentável de Amanã. Na Vila Nova do Amanã, a CA conheceu a fábrica de gelo (uma parceria com o Inst. Eng. Elétrica da USP, financiada por um prêmio Google), bem como a iluminação do campo

Handwritten signatures and initials:
Arizuel
HP
FC
MK
07

de futebol e a bomba de água (projetos de tecnologias sociais), todos alimentados com energia solar. No mesmo local, a CA observou um teste do uso de “drone” para apoiar a contagem de botos, um projeto do grupo de pesquisa liderado pela Dra. Miriam Marmontel. No período da tarde na Pousada Uacari, na Reserva de Desenvolvimento Sustentável de Mamirauá, o Dr. Emiliano Ramalho apresentou o desenho de um novo Projeto - Providence, que está desenvolvendo novos métodos para monitoramento da biodiversidade via a gravação de sons e imagens com equipamento com autonomia para colher, armazenar, analisar e enviar dados para bancos de dados afastados. Este projeto impressionou a CA pela integração de tecnologia de ponta com pesquisa de campo na Amazônia, e a intenção de disponibilizar a informação gerada para uso científico e popular via internet. Após essa apresentação, o Sr. Pedro Nassar explicou o processo de planejamento para transferir a gestão da Pousada Uacari para a associação de moradores do setor local da RDSM. Colocou ainda opções em discussão para apoiar a associação nesta tarefa. Informou ainda que outros setores da RDSM estão solicitando apoio do IDSM para iniciar seus próprios projetos de ecoturismo, dado o sucesso da Pousada Uacari (fotos em anexo).

3. AVALIAÇÃO DA EXECUÇÃO DO CONTATO DE GESTÃO

I) ATENDIMENTO DAS RECOMENDAÇÕES ANTERIORES DA COMISSÃO

Tendo a CA analisado o Relatório Semestral 2017 do IDSM, enviado previamente, e, face aos esclarecimentos prestados pela sua Direção, são apresentados, a seguir, comentários às recomendações feitas por esta Comissão para o IDSM e MCTIC, em seus relatórios anuais e semestrais.

Recomendação – Relatório Anual 2014:

Ao MCTIC:

Que na renovação dos membros da CA seja mantido pelo menos 1/3 dos membros da Comissão anterior de modo a possibilitar a continuidade dos trabalhos.

Comentário da CA na Reunião Semestral 2016: Recomendação Mantida.

Comentário da CA na Reunião Anual 2016: Recomendação em Atendimento. A DPO já encaminhou a lista para o gabinete do SEXEC para a escolha do Ministro.

Comentário da CA na Reunião Semestral 2017. Recomendação mantida.

Recomendação – Relatório Semestral 2016:

Ao MCTIC:

aviane *nef* *TC* *#*
D

A CA recomenda a renovação do Contrato de Gestão o mais breve possível para que haja estabilidade na execução das atividades do IDSM.

Comentário da CA na Reunião Anual 2016: Recomendação em Atendimento. Já foram iniciadas as negociações para a renovação do contrato (Discussão interna sobre os objetivos e diretrizes estratégicos).

Comentário da CA na Reunião Semestral 2017. Recomendação mantida.

Recomendações – Relatório Anual 2016

Ao MCTIC

A CA recomenda que o MCTIC envie esforços no sentido de repassar os recursos financeiros no âmbito do Contrato de Gestão de modo a não atrasar e nem paralisar as atividades do IDSM.

Comentário da CA na Reunião Semestral 2017. Recomendação mantida. A DPO do MCTIC informou que já liberou até julho/2017 39,10 % da dotação inicial aprovada para o exercício. Dos R\$ 18.793.763,00 (dezoito milhões, setecentos e noventa e três mil, setecentos e sessenta e três reais) aprovados para o exercício de 2017, foram efetivamente pagos R\$ 7.349.220,00 (sete milhões, trezentos e quarenta e nove mil, duzentos e vinte reais).

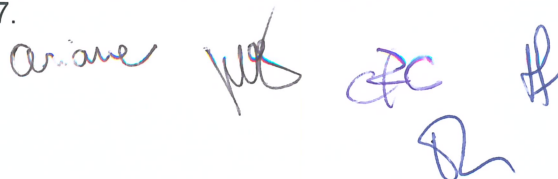
Ao IDSM

A CA recomenda que o IDSM envie esforços para o alcance dos indicadores 4, 6, 7, 9, e 10, considerando a importância das atividades traçadas nesses indicadores para o cumprimento da missão social do Instituto.

Comentário da CA na Reunião Semestral 2017. Recomendação atendida. A avaliação do Relatório Semestral demonstra que o IDSM está se esforçando a melhorar seu desempenho por meio de captação de recursos externos.

4 . AVALIAÇÃO DO GRAU DE REALIZAÇÃO DAS METAS PACTUADAS

A avaliação foi realizada com base nas informações obtidas no relatório Semestral 2017, na apresentação do Relatório pela Diretoria à Comissão de Avaliação do IDSM. O quadro a seguir demonstra o grau de realização das metas durante o 1º semestre de 2017.



COMPARATIVO DAS METAS PROGRAMADAS E ALCANÇADAS - 1º SEMESTRE 2017

Macroprocesso	Indicadores e Metas				
	Descrição	Tipo	Pactuado	Realizado 1º Semestre	Tendência de Cumprimento até 31/12/2017
1. Produção Científica Desenvolvimento de pesquisas para a conservação da biodiversidade e desenvolvimento social da Amazônia	1. Índice Geral de Publicações (IGPub) ou produtos científicos	Efetividade	1,05	0,56	SIM
	2. Índice de Publicações Indexadas nos Extratos B2 e Superiores (IPub2+) do IDSM ao ano	Eficiência	0,29	0,42	SIM
	3. Número Cumulativo das Redes Temáticas (NCRT) Formalizadas no CEVA ao Ano.	Efetividade	3	2	POSSÍVEL
2. Disseminação Tecnológica Ações para replicação de processos e tecnologias desenvolvidos e/ou testados pelo IDSM para outras áreas da Amazônia	4. Número de Eventos de Disseminação das Experiências e Melhores Práticas do IDSM (EDEMP) ao ano.	Eficácia	3	0	SIM(1)
	5. Percentual de Permanência das Turmas de Alunos (PPTA) do Centro Vocacional Tecnológico – CVT ao ano.	Efetividade	>80%	-	SIM(2)
3. Manejo Sustentável Desenvolvimento de processos de manejo sustentável de recursos naturais replicáveis dentro e fora das RDSM e RDSA	6. Número Cumulativo de Rotinas de Abordagem Elaboradas para Diferentes Contextos de Manejo Sustentável de Recursos Naturais (NCRAb)	Eficácia	8	7	SIM
	7. Número Cumulativo de Cartilhas Sobre Uso Sustentável de Recursos Naturais Publicadas e Aplicadas (NCCPA).	Eficácia	5	4	SIM
	8. Índice de Pirarucus Manejados com Assessoramento do IDSM com Tamanho Superior ao Limite Ideal de Abate (ITP).	Efetividade	>70%	-	SIM
	9. Número de Tipos de Manejo de Recursos Naturais com Assessoramento do IDSM (NRNM).	Eficácia	6	5	SIM
4. Qualidade de Vida Desenvolvimento de processos e tecnologias sociais para melhoria da qualidade de vida da população ribeirinha da Amazônia	10. Número Cumulativo de Tecnologias Sociais Experimentadas pelo IDSM ao Ano. Voltadas ao Incremento da Qualidade de Vida (TSEQV) de Comunidades Rurais da Amazônia	Eficiência	3	1	NAO
5. Tecnologias de Gestão Desenvolvimento de processos para gestão participativa da RDSM e	11. Índice de Participação de Lideranças Capacitadas pelo IDSM (IPLC) ao Ano.	Efetividade	>45%	0,49%	SIM

Ariane

me *TC* *5* *de*

da RDSA que possam ser replicados para outras áreas protegidas					
6. Desenvolvimento Institucional Fortalecimento institucional com ampliação da infraestrutura, ampliação do quadro de funcionários, ajustes no PCS e busca de sustentabilidade financeira para o IDSM	12. Alavancagem Mínima de Recursos para Custeio Fora do Contrato de Gestão do IDSM (AMRCFCG).	Eficácia	Acima de 0,3	1,56	SIM
	13. Repercussão das Ações de Comunicação do IDSM ao Ano (RAC)	Eficiência	1.620	2.652	SIM
	14. Proporção de Funcionários da Área Administrativa no Total da Equipe do IDSM ao Ano (PFAA).	Economicidade	<20%	15,69%	SIM

- (1) A meta deverá ser alcançada, pois já foram realizados dois cursos com recursos externos. Essa conclusão está respaldada na Nota Técnica 8578/2017-MP, encaminhada pelo Ofício 38544/2017-MP datado do dia 23 de maio de 2017.
- (2) A meta deverá ser alcançada com recursos externos para a criação de uma nova turma CVT. Essa conclusão está respaldada na Nota Técnica 8578/2017-MP, encaminhada pelo Ofício 38544/2017-MP datado do dia 23 de maio de 2017.

5. NOVAS RECOMENDAÇÕES

Não há recomendações.

6. ENCAMINHAMENTOS PARA A REUNIÃO ANUAL 2017

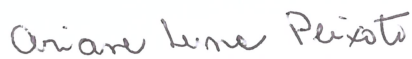
A CA recomenda que a Reunião Anual de 2017 seja realizada no período de 02 a 06 de abril de 2018, na sede do IDSM na cidade de Tefé, considerando a importância da visita às instalações e áreas onde projetos são desenvolvidos, aliados aos contatos com as equipes de pesquisa.

Ariane mef *CFE* *§* *02*

7. CONCLUSÃO

Após a análise do Relatório Semestral 2017, a CA verificou que há tendência de cumprimento das metas do Contrato de Gestão, o que nos leva a recomendar a continuidade do Contrato de Gestão.

Manaus, 31 de agosto de 2017.


Ariana Luna Peixoto (JBRJ)

Representante do MCTIC

Presidente da Comissão


Charles Roland Clement (INPA)

Representante do MCTIC


Vanderlan da Silva Bolzani (UNESP)

Representante do MCTIC


Sylvia Helena Figueiredo Prata (MP)

Representante do MP


Nelson Moura Brasil do Amaral Sobrinho (UFRRJ)

Representante do MCTIC



Vila Nova do Amanã (Reserva de Desenvolvimento Sustentável de Amanã): Instalação elétrica para a iluminação do campo de futebol (projetos de tecnologias sociais), alimentada com energia solar.



Vila Nova do Amanã (Reserva de Desenvolvimento Sustentável de Amanã): Máquina de fabricação de gelo (projetos de tecnologias sociais), alimentada por energia solar.

Ariane

RCC
JZ